

LEGION

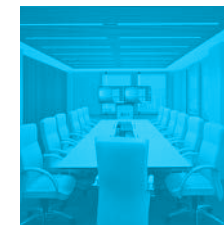
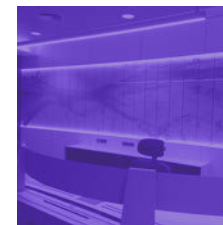
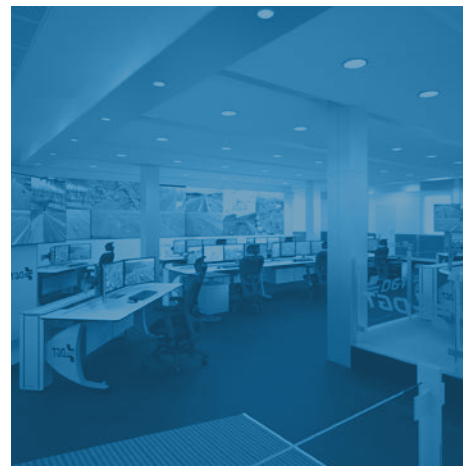
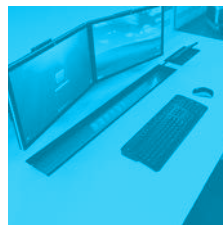
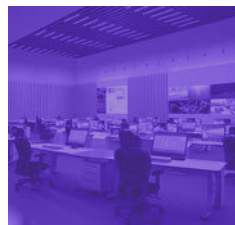
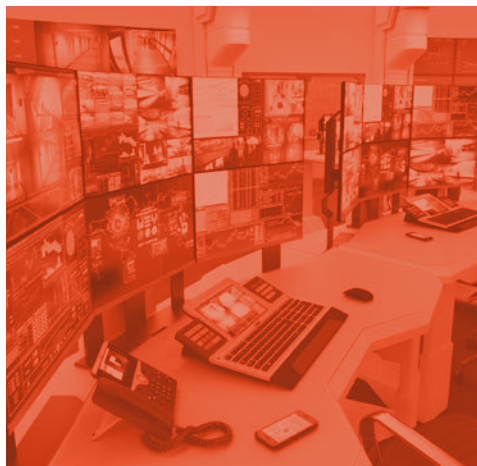
КАТАЛОГ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕБЕЛИ

СИТУАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ

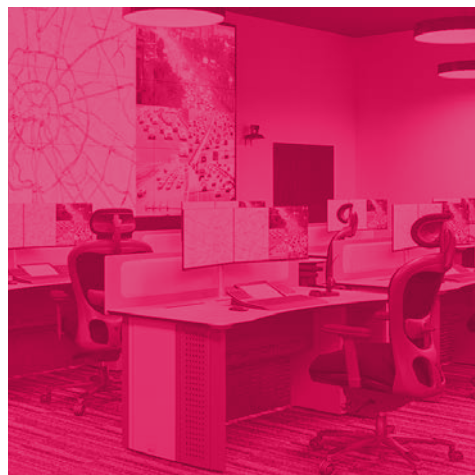
ДИСПЕТЧЕРСКИЕ ПУНКТЫ

ПЕРЕГОВОРНЫЕ КОМНАТЫ

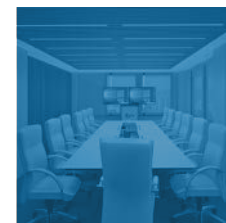
ОФИСНЫЕ ПРОСТРАНСТВА



rdi
roomdimensions
technical solutions for control room



ERGOTRON®





СОДЕРЖАНИЕ

КОНСОЛИ СЕРИИ CRAE 6

КОНСОЛИ СЕРИИ КОМПАС 12

КОНСОЛИ СЕРИИ LAN 14

КОНСОЛИ СЕРИИ T-LINE 18

КОНСОЛИ СЕРИИ V-CONCEPT 20

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЕРЕГОВОРНЫХ MEETING SOLUTIONS 22

СТОЙКИ AV ТОТЕМ 24

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ 26

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ КОНСОЛЕЙ 27

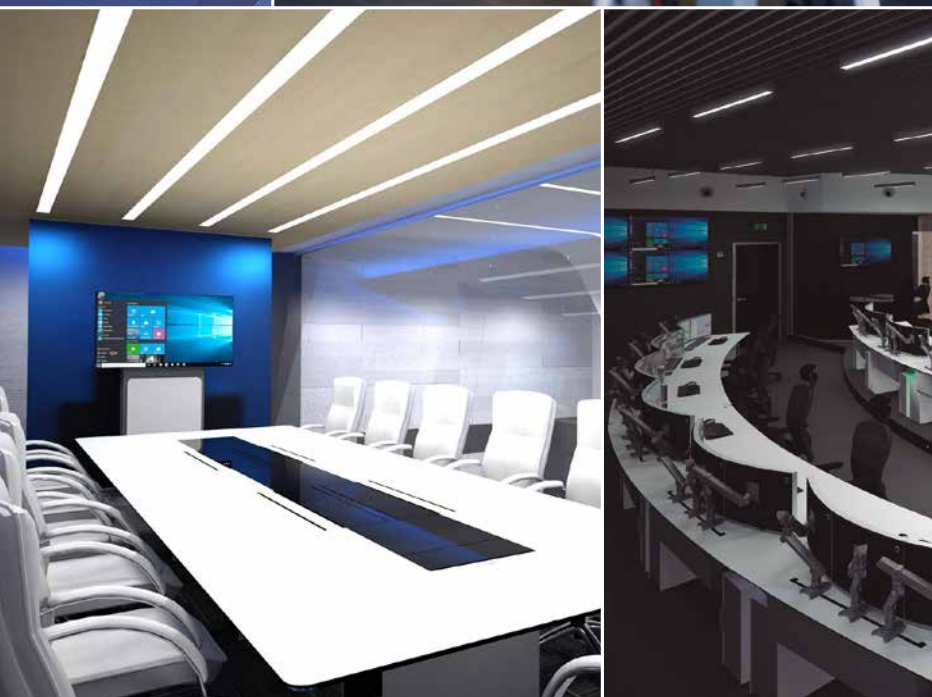
ЭРГОНОМИЧНЫЕ КРЕСЛА NIGHTINGALE 29

ТЕХНОЛОГИИ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ WEY 30

МОНИТОРЫ EIZO 31

НАСТОЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МОНИТОРОВ ERGOTRON 32

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ ГК ЛЕГИОН 34





Компания основана в 1994 году.

Легион - системный интегратор и дистрибутор.

Человеко-ориентированный и системный подходы в проектировании, успешный многолетний опыт реализации проектов, профессиональные компетенции, знание специфики нишевых областей рынка, а также прямые налаженные связи с производителями оборудования позволяют компании Легион реализовывать качественные, эффективные и надежные решения.

Компания Легион реализует под ключ комплексные проекты любого масштаба по оснащению или модернизации диспетчерских и ситуационных центров, центров управления, залов заседаний, конференц-залов, переговорных комнат, студий телеприсутствия (ВКС) в государственном и корпоративном секторе, хорошо понимая специфику каждой из этих областей.

Сегодня компания предлагает своим заказчикам инновационные эргономичные программно-аппаратные решения, позволяющие добиваться максимально высокой реализации потенциала рабочих групп государственного и коммерческого сектора.

В основе комплексных решений используются различные системы и технологии:

- системы отображения информации;
- системы звукового сопровождения;
- системы аудио- и видеоконференцсвязи;
- системы коллаборации;
- конгресс-системы;
- системы управления;
- системы коммутации;
- системы видео- и аудиопотоколирования;
- эргономичная специализированная мебель.

Группа компаний Легион обладает всеми необходимыми средствами и инструментами для выполнения полного комплекса работ по проектированию, поставке, монтажу, настройке и эксплуатационному сопровождению программно-аппаратных решений.

Штат компании насчитывает более 150 специалистов.

Офисы расположены в Москве, Санкт-Петербурге и Екатеринбурге.

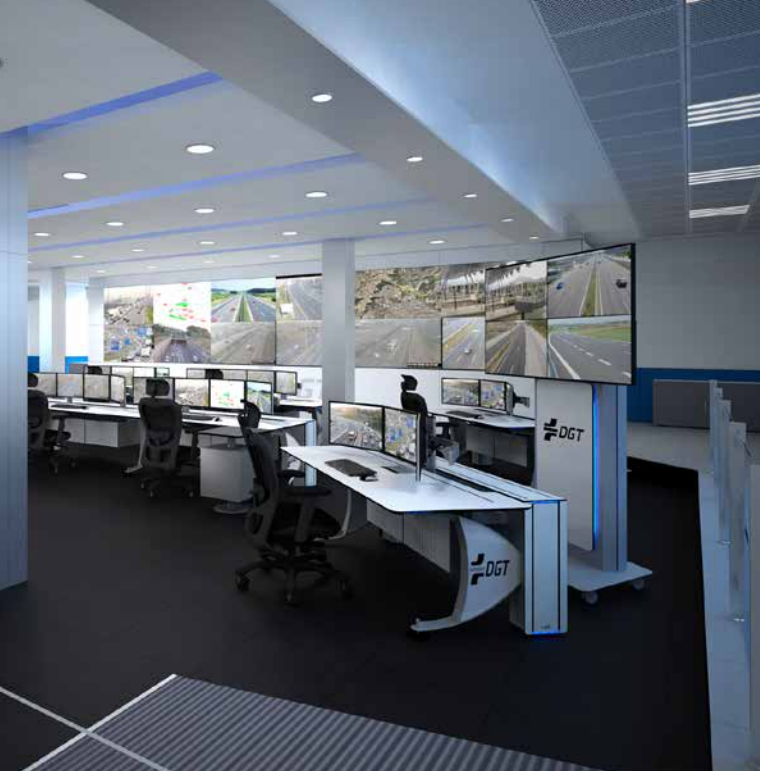
www.legion.ru

Компания Roomdimensions Iberica (RDI) – испанский разработчик и производитель специализированной эргономичной мебели и технических решений для пунктов управления, диспетчерских, ситуационных центров, переговорных комнат и офисных пространств. Основные усилия компании сосредоточены на производстве и экспорте качественной эргономичной мебели, обеспечивающей комфортные условия для интенсивного использования в режиме работы 24/7/365.

RDI предлагает богатый выбор многофункциональной мебели, легко регулируемой по росту и телосложению операторов. Столы, шкафы, модульные консоли и мобильные системы хранения – все оборудование имеет возможность индивидуальной настройки и адаптации под любые конфигурации помещений и особенности деятельности.

Основная концепция мебели – обеспечение наилучшего взаимодействия между оператором и оборудованием диспетчерского пункта или ситуационного центра. Эргономичный дизайн, спроектированный в соответствии с особенностями человеческого тела, снимает лишнюю мышечную нагрузку, минимизирует утомляемость и позволяет сохранять максимальный уровень работоспособности в течение рабочей смены.





RoomDimensions Iberica, S. L. обладает огромным опытом реализации международных проектов в области внедрения решений для ситуационных центров:

- LEUMI BANK – Новый пункт управления (Тель-Авив, Израиль)
- АДМИНИСТРАЦИЯ АЭРОПОРТА В ТЕЛЬ-АВИВ – Командный пункт и Тренировочный центр
- МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ – Контрольный пункт (Беэр-Шева, Израиль)
- БАНК ИЗРАИЛЯ – Командный центр (Тель-Авив, Израиль)
- МИНИСТЕРСТВО БИОМЕТРИЧЕСКИХ ДАННЫХ (Иерусалим, Израиль)
- EL AL АВИАЛИНИИ – Сетевой центр (Тель-Авив, Израиль)
- ИЗРАИЛЬСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ – Командный центр & Центр обработки данных (Иерусалим, Тель-Авив, Израиль)
- ПОЛИЦИЯ ДУБАЯ – Командный центр & Сетевой центр (Дубай, ОАЭ)
- ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОЕ МИНИСТЕРСТВО ДУБАЯ – Командно-контрольный центр (Дубай, ОАЭ)
- МИНИСТЕРСТВО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ – Сетевой центр (Абу-Даби, ОАЭ)
- МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ – Командный центр (Абу-Даби, ОАЭ)
- МИНИСТЕРСТВО ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ – Сетевой центр (Абу-Даби, ОАЭ)
- МИНИСТЕРСТВО ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ – Пункт управления (Абу-Даби, ОАЭ)
- ЕМААР PROPERTIES – Командный пункт (Дубай, ОАЭ)
- HARAMAIN – Высокоскоростной железнодорожный диспетчерский пункт (Джедда, Саудовская Аравия)
- МИНИСТЕРСТВО НЕФТЯНЫХ И МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ – Кризисный центр (Эр-Рияд, Саудовская Аравия)
- БАНК AL-RAHJI – Сетевой и командный центры (Саудовская Аравия)
- ROYAL GUARD – Сетевой и командный центры (Эр-Рияд, Саудовская Аравия)
- PRASARANA – Железнодорожный диспетчерский пункт (Куала-Лумпур, Малайзия)
- ЛИТОВСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ – Контрольный центр (Вильнюс, Литва)
- ТУРЕЦКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ – Высокоскоростной железнодорожный диспетчерский пункт (Анкара, Турция)
- SIDNEY RAIL – Железнодорожный командный центр (Сидней, Австралия)
- ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ КАТАРА – Диспетчерская комната (Доха, Катар)



Фиксированная высота



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Рабочая поверхность разделена на 3 части.
- Передние и задние двери изготовлены из перфорированного HPL пластика.
- Модульный дизайн.
- Возможность кастомизации при помощи логотипа компании-клиента и светодиодной подсветки.

Оборудование и инфраструктура

- Закрытая структура консоли для размещения большого количества оборудования.
- Выдвижная полка для быстрого доступа к оборудованию.

Кабельная инфраструктура

- Лючок для розеточного блока.
- Для упрощения техобслуживания в боковые опоры встроены раздвижные двери.
- Замки на всех дверцах.

CRAE CONSOLE

это эргономичное решение, предназначенное для центров управления, ситуационных центров и диспетчерских пунктов, где требуется интеграция большого количества оборудования. Консоль обладает модульным дизайном и высокой степенью вместимости, что позволяет разместить несколько системных блоков или крупномасштабное оборудование внутри консоли.

Closed Configuration — это консоль закрытой конфигурации для размещения нескольких системных блоков и большого количества кабелей и оборудования.

CRAE CONSOLE – CLOSED CONFIGURATION



Рабочее место для 1 оператора

Рабочее место для 2 операторов

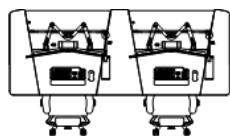
Рабочее место для 3 операторов

Рабочее место руководителя

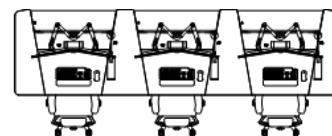
1200



Арт.: CR2-CL120CNC/10



Арт.: CR2-CL120CNC/20



Арт.: CR2-CL120CNC/30

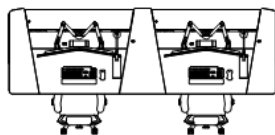


Арт.: CR2-CP120CNC/10

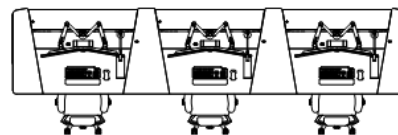
1500



Арт.: CR2-CL150CNC/10



Арт.: CR2-CL150CNC/20

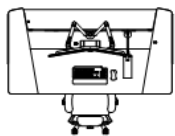


Арт.: CR2-CL150CNC/30

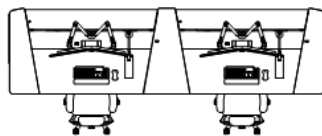


Арт.: CR2-CP150CNC/10

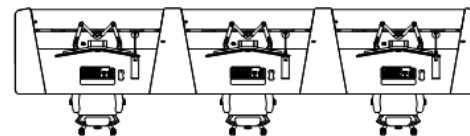
1800



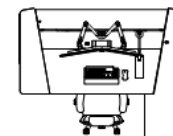
Арт.: CR2-CL180CNC/10



Арт.: CR2-CL180CNC/20

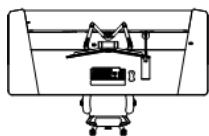


Арт.: CR2-CL180CNC/30

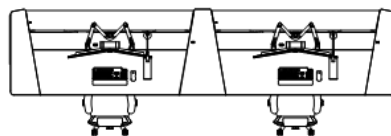


Арт.: CR2-CP180CNC/10

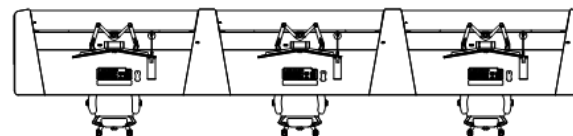
2250



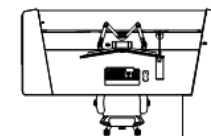
Арт.: CR2-CL225CNC/10



Арт.: CR2-CL225CNC/20



Арт.: CR2-CL225CNC/30



Арт.: CR2-CP225CNC/10



Фиксированная высота



CRAE CONSOLE

это эргономичное решение, предназначенное для центров управления, ситуационных центров и диспетчерских пунктов, где не требуется интеграция большого количества оборудования. Консоль обладает модульным дизайном и позволяет разместить малогабаритное оборудование внутри консоли.

Open Configuration — это консоль открытой конфигурации с максимально облегченной конструкцией.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Рабочая поверхность разделена на 3 части.
- Модульный дизайн.
- Возможность кастомизации при помощи логотипа компании-клиента и светодиодной подсветки.

Оборудование и инфраструктура

- Открытая конфигурация консоли.

Кабельная инфраструктура

- Лючок для розеточного блока.
- Для упрощения техобслуживания в боковые опоры встроены раздвижные двери.
- Замки на всех дверцах.





Рабочее место для 1 оператора

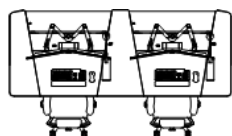
Рабочее место для 2 операторов

Рабочее место для 3 операторов

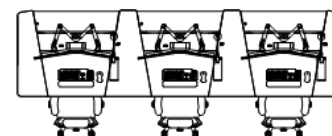
1200



Арт.: CR2-CL120CNA/10



Арт.: CR2-CL120CNA/20

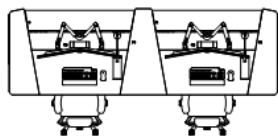


Арт.: CR2-CL120CNA/30

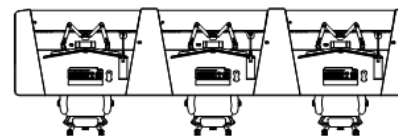
1500



Арт.: CR2-CL150CNA/10

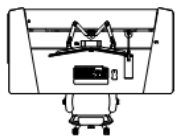


Арт.: CR2-CL150CNA/20

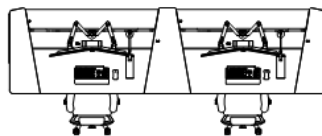


Арт.: CR2-CL150CNA/30

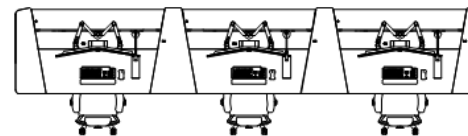
1800



Арт.: CR2-CL180CNA/10

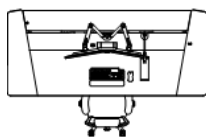


Арт.: CR2-CL180CNA/20

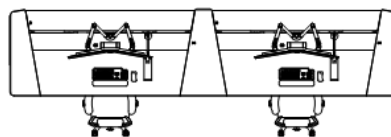


Арт.: CR2-CL180CNA/30

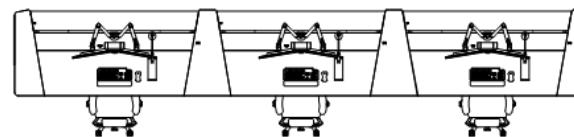
2250



Арт.: CR2-CE225CNC/10



Арт.: CR2-CE225CNC/20



Арт.: CR2-CL225CNA/30



Регулируемая высота

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Рабочая поверхность разделена на 3 части.
- Модульный дизайн.
- Возможность кастомизации при помощи логотипа компании-клиента и светодиодной подсветки.
- Возможность регулировать высоту стола от 740 мм до 1,040 мм с помощью подъемного механизма.

Оборудование и инфраструктура

- Выдвижная полка для быстрого доступа к оборудованию.
- Боковые поршни, которые поднимают стол при нажатии на кнопку, скрытую под столом.

Кабельная инфраструктура

- Лючок для розеточного блока.
- Для упрощения техобслуживания в боковые опоры встроены раздвижные двери.
- Замки на всех дверцах.
- Кабельный отсек, расположенный с учетом возможности регулировки высоты стола.



Регулируемая высота

CRAE CONSOLE

это эргономичное решение, предназначенное для центров управления, ситуационных центров и диспетчерских пунктов, где требуется интеграция большого количества оборудования. Консоль обладает модульным дизайном и высокой степенью вместимости, что позволяет разместить несколько системных блоков или крупномасштабное оборудование внутри консоли.

Crae Console Height Regulation позволяет операторам регулировать высоту рабочего стола, сохраняя при этом все функции управления кабелями и оборудованием в консоли.



Рабочее место для 1 оператора

1200



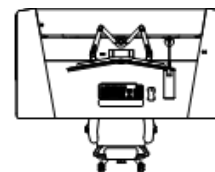
Арт.: CR2-CE120CNC/10

1500



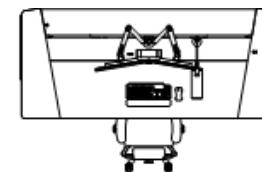
Арт.: CR2-CE150CNC/10

1800



Арт.: CR2-CE180CNC/10

2250



Арт.: CR2-CE225CNC/10



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Простой и лаконичный дизайн.
- Функциональная дуга, которая скрывает кабели и розеточный блок.
- Крепления с возможностью перемещения мониторов вдоль рабочей поверхности
- Различные конфигурации и варианты отделки.

Оборудование и инфраструктура

- Задний отсек для размещения оборудования.

Кабельная инфраструктура

- Компактное и удобное размещение кабелей и электропроводки.



KOMPAS CONSOLE

это новая концепция консоли для пунктов управления и ситуационных центров, работающих в режиме 24/7/365, сочетающая в себе высокую функциональность и удобство организации рабочего места оператора.

Kompas
CONSOLE



Рабочее место для 1 оператора

Рабочее место для 2 операторов

Рабочее место для 3 операторов

Рабочее место руководителя

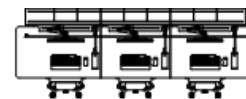
1200



Арт.: KM2-COX120/10



Арт.: KM2-COX120/20



Арт.: KM2-COX120/30

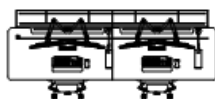


Арт.: KM2-CSX120/10

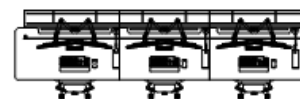
1500



Арт.: KM2-COX150/10



Арт.: KM2-COX150/20



Арт.: KM2-COX150/30

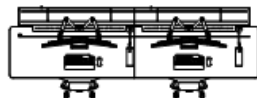


Арт.: KM2-CSX150/10

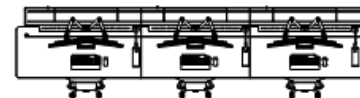
1800



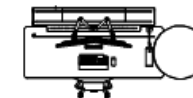
Арт.: KM2-COX180/10



Арт.: KM2-COX180/20

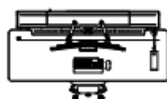


Арт.: KM2-COX180/30

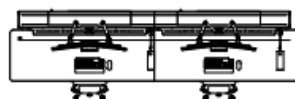


Арт.: KM2-CSX180/10

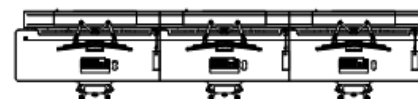
2100



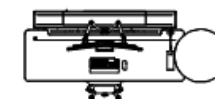
Арт.: KM2-COX210/10



Арт.: KM2-COX210/20

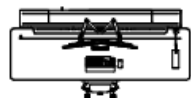


Арт.: KM2-COX210/30

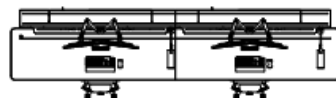


Арт.: KM2-CSX210/10

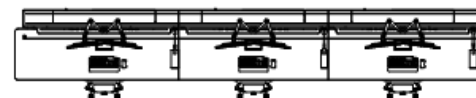
2400



Арт.: KM2-COX240/10



Арт.: KM2-COX240/20



Арт.: KM2-COX240/30

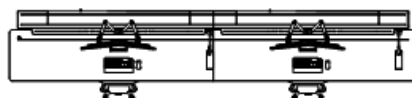


Арт.: KM2-CSX240/10

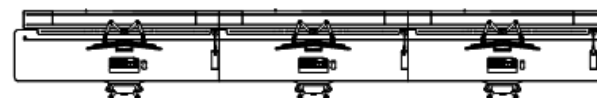
3000



Арт.: KM2-COX300/10



Арт.: KM2-COX300/20



Арт.: KM2-COX300/30



Арт.: KM2-CSX300/10



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Эргономичность и вместительность.
- Боковые тумбы вмещают все необходимое оборудование.
- Различные конфигурации и варианты отделки.
- Подходит для использования в тяжелых промышленных условиях.

Кабельная инфраструктура

- Удобство и простота подключения розеточных блоков и электропроводки.



LAN CONSOLE

надежное, функциональное и вместительное решение для организации работы ситуационных центров. Эргономичный дизайн консолей помогает операторам эффективнее справляться с рабочей нагрузкой.

LAN
console





Рабочее место для 1 оператора

Рабочее место для 2 операторов. Тип 1

Рабочее место для 3 операторов

Рабочее место для 2 операторов. Тип 2 (19")

Рабочее место руководителя

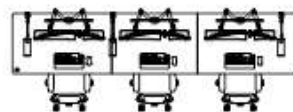
1200



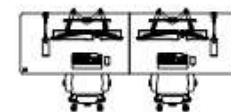
Арт.: LN-COR120BPT/101



Арт.: LN-COR120BPT/201



Арт.: LN-COR120BPT/301

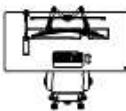


Арт.: LN-COR120BA/201

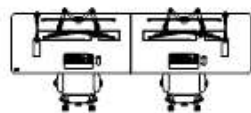


Арт.: LN-COP120BPI/101

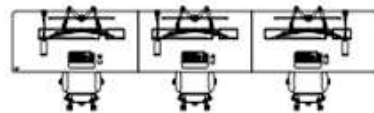
1500



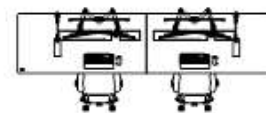
Арт.: LN-COR150BPT/101



Арт.: LN-COR150BPT/201



Арт.: LN-COR150BPT/301

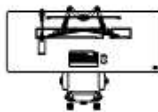


Арт.: LN-COR150BA/201

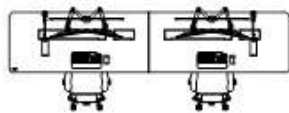


Арт.: LN-COP150BPI/101

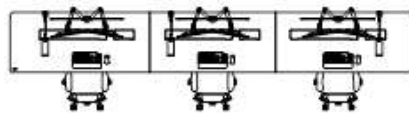
1800



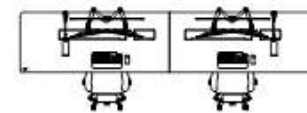
Арт.: LN-COR180BPT/101



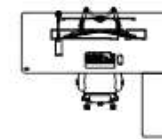
Арт.: LN-COR180BPT/201



Арт.: LN-COR180BPT/301



Арт.: LN-COR180BA/201

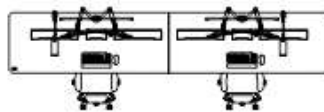


Арт.: LN-COP180BPI/101

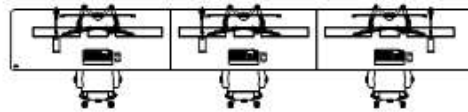
2100



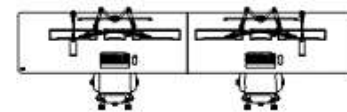
Арт.: LN-COR210BPT/101



Арт.: LN-COR210BPT/201



Арт.: LN-COR210BPT/301



Арт.: LN-COR210BA/201



Арт.: LN-COP210BPI/101



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Эргономичность и вместительность.
- Боковые тумбы вмещают все необходимое оборудование.
- Различные конфигурации и варианты отделки.
- Подходит для использования в тяжелых промышленных условиях.
- Регулировка высоты стола в зависимости от положения оператора: сидя или стоя. От 740 мм до 1,040 мм.

Оборудование и инфраструктура

- Боковые поршни позволяют поднимать и опускать столешницу с помощью нажатия на скрытую под столом кнопку.

Кабельная инфраструктура

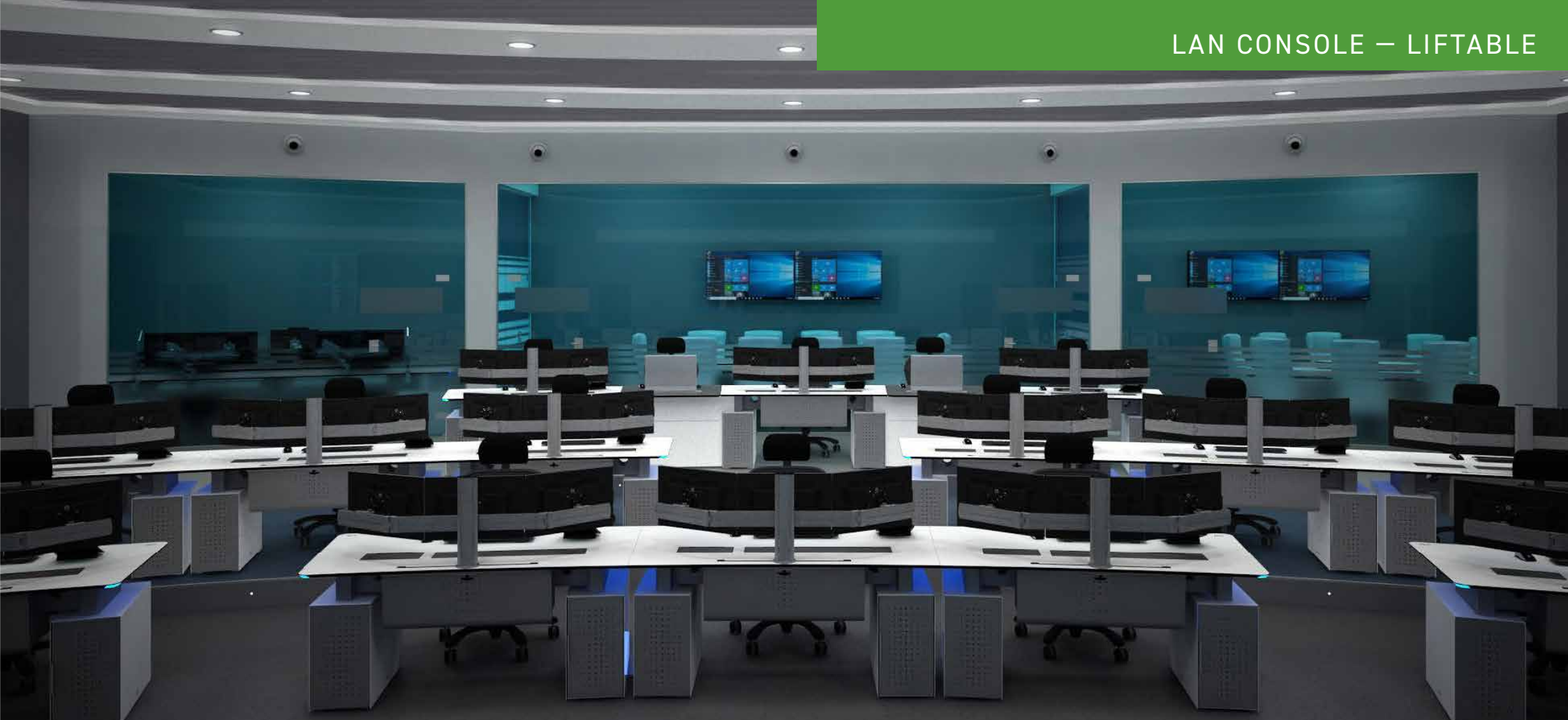
- Удобство и простота подключения розеточных блоков и электропроводки.
- Отсек для размещения малогабаритного дополнительного оборудования.
- Кабельный отсек, расположенный с учетом возможности регулировки высоты столешницы.



LAN CONSOLE

надежное, функциональное и вместительное решение для организации работы ситуационных центров. Продуманный дизайн консолей помогает эффективнее справляться с рабочей нагрузкой.

Lan Console Height regulation — простой и лаконичный дизайн с возможностью регулировки высоты, кабельным отсеком и дополнительным отсеком для размещения малогабаритного оборудования.



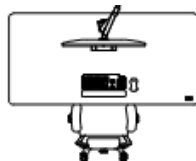
Рабочее место для 1 оператора

1200



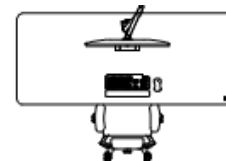
Арт.: LN-COPEX120/101

1500



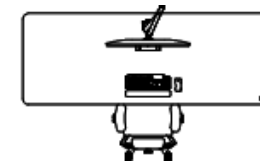
Арт.: LN-COPEX150/101

1800



Арт.: LN-COPEX180/101

2100



Арт.: LN-COPEX210/101



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Цельная конструкция с выдвижной полкой и креплениями для 19-дюймовых мониторов.
- Крепления с возможностью перемещения мониторов вдоль рабочей поверхности и отсеки для дополнительного оборудования.
- Эргономичная конструкция позволяет оператору свободно расположить ноги на основании консоли.

Оборудование и инфраструктура

- Расположенные под столешницей отсеки для хранения периферийных устройств и канцелярских принадлежностей.

Кабельная инфраструктура

- Доступ к кабелям и электропроводке осуществляется с помощью специальных лючков и отсеков.



T-LINE CONSOLE

В основу дизайна консоли T-Line легла простая и сбалансированная концепция. Тщательные исследования в области эргономики показали, что наиболее комфортным является расположение оператора, когда в качестве опоры для ног выступает основание консоли. Цельная конструкция консоли упрощает доступ к кабелями и оборудованию.

T-LINE





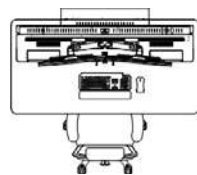
Рабочее место для 1 оператора

750

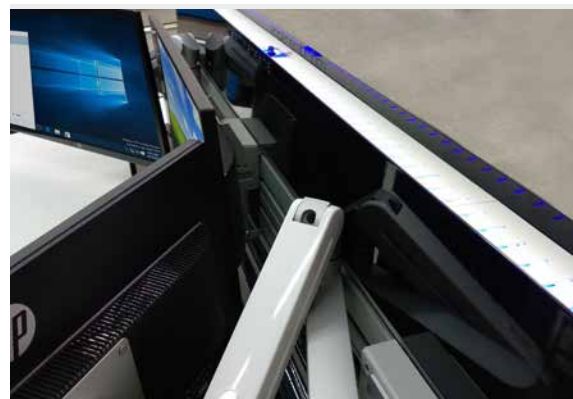


Арт.: TL-C0850/10

1500



Арт.: TL-C01600/10





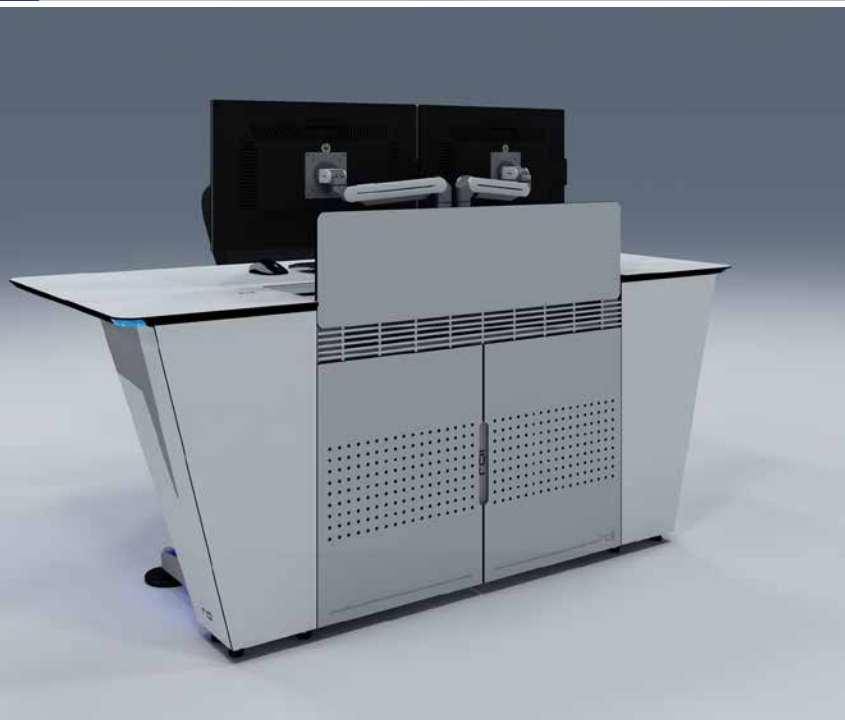
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Лаконичный дизайн с дверцами-панелями из перфорированного HPL пластика.
- Модульная конструкция, которая позволяет соединить несколько консолей без использования дополнительной проводки.
- Комфортная, обособленная с помощью панелей рабочая зона оператора.

Оборудование и инфраструктура

- Две основные зоны подключения: сам операторский стол и боковые части для оборудования.
- Простое и удобное размещение монитора.



V-CONCEPT

Минималистичный дизайн диспетчерских столов V-Concept достаточно прост, динамичен и легок. Основание стола и консоль выполнены в едином стиле и образуют цельную конструкцию. Модульный дизайн позволяет создать рабочее место из нескольких консолей, что упрощает взаимодействие между операторами. Возможна установка дополнительной мебели.

V-CONCEPT





Рабочее место для 1 оператора

Рабочее место для 2 операторов

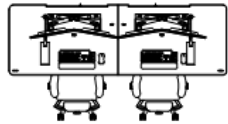
Рабочее место для 3 операторов

Рабочее место руководителя

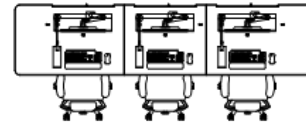
700



Арт.: VC-COX070/10



Арт.: VC-COX070/20

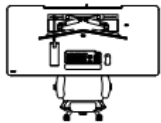


Арт.: VC-COX070/30

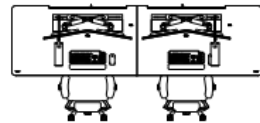


Арт.: VC-CPX070/10

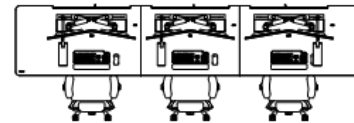
900



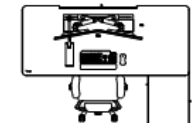
Арт.: VC-COX090/10



Арт.: VC-COX090/20

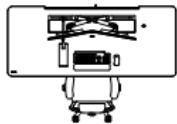


Арт.: VC-COX090/30

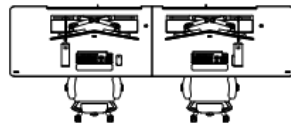


Арт.: VC-CPX090/10

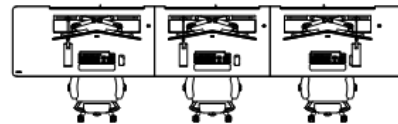
1100



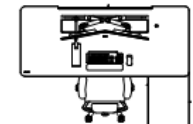
Арт.: VC-COX110/10



Арт.: VC-COX110/20

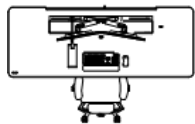


Арт.: VC-COX110/30

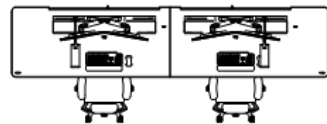


Арт.: VC-CPX110/10

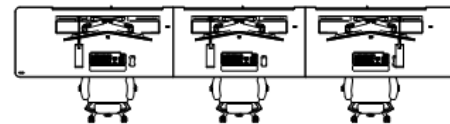
1300



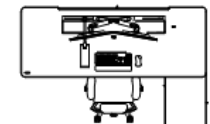
Арт.: VC-COX130/10



Арт.: VC-COX130/20



Арт.: VC-COX130/30



Арт.: VC-CPX130/10



Тип А

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Разработаны специально для залов заседаний и переговорных комнат.
- Модели для различного количества пользователей.

Оборудование и инфраструктура

- Позволяют интегрировать электронное оборудование.

Кабельная инфраструктура

- Интеграция кабелей и электропроводки в структуру мебели.



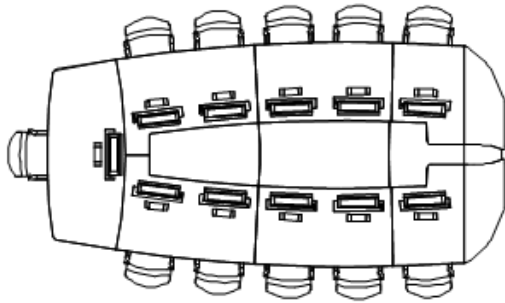
Тип В

RDI предлагает решения для организации залов заседаний и переговорных комнат с возможностью интеграции аудиовизуального оборудования, кабелей и электропроводки в структуру мебели.

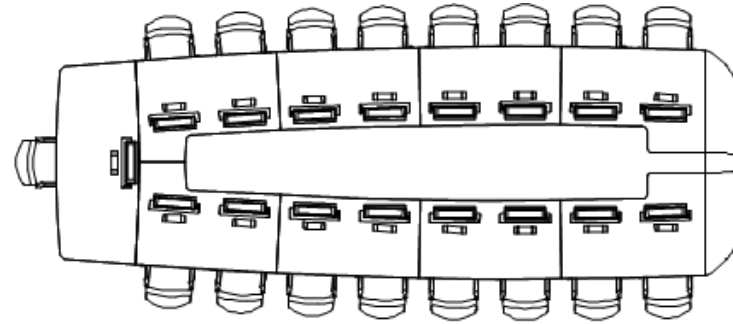


Тип С

Тип А

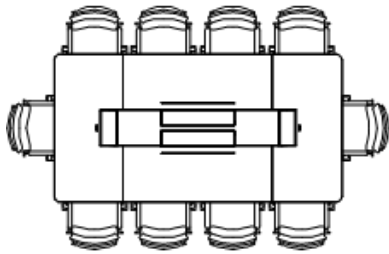


Арт.: MSA-11

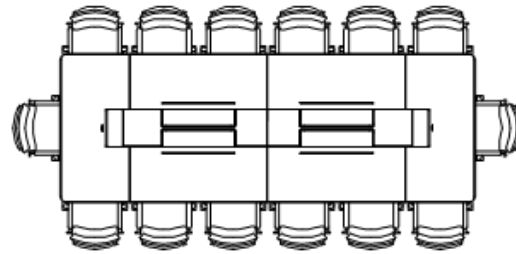


Арт.: MSA-17

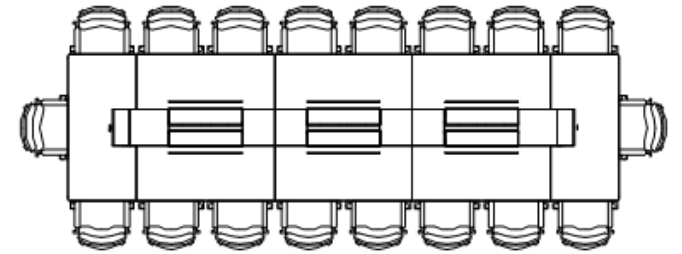
Тип В



Арт.: CR-CLM150RPC/10

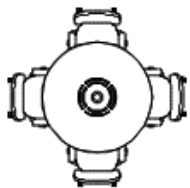


Арт.: CR-CLM150RPC/14

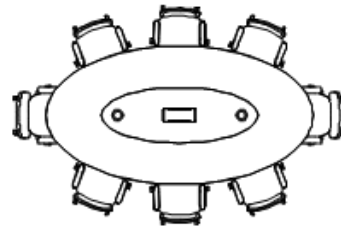


Арт.: CR-CLM150RPC/18

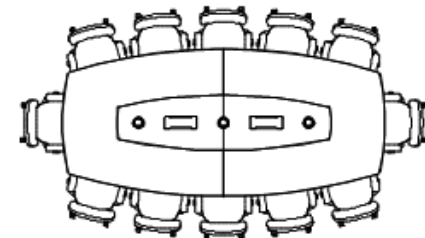
Тип С



Арт.: KM-MREDPP/03



Арт.: KM-MOVA2PP



Арт.: KM-MOVA3PP/03



Арт.: AV-T02X2/55



Арт.: AV-T01X2/55

AUDIOVISUAL TOTEM

это особое решение из линейки CRAE, предназначенное для интеграции широкоформатных мониторов. Стойки для панелей и небольших видеостен в стиле серии CRAE.

AV
TOTEM

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дизайн

- Идеально подходит для ограниченного пространства как заменитель классической видеостены.
- Мобильная стойка с колесами выполнена в двух вариантах: 1x1 и 2x1 (для одного и двух экранов).

Оборудование и инфраструктура

- Удобный и доступный отсек с дверью, предназначенный для размещения электронных устройств.
- Легкая адаптация мониторов любого типа.

Электропроводка

- Кабели и электропроводка скрыты внутри стойки.



Арт.: AV-T01X1/55



МОДУЛИ

ШКАФЫ

ТУМБОЧКИ

CURVE



Арт.: CR2-AA1MOD/100



Арт.: CR2-AA1MOD/190



Арт.: CR2-AC3

COMBI



Арт.: MA-CMB1000x470/1



Арт.: AR-CMB1000x470/1



Арт.: MO-CC002

KOMPAS



Арт.: KM-AI1MOD



Арт.: KM-AA1MOD/190

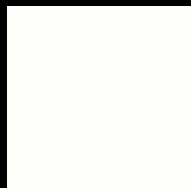


Арт.: KM-AC3000

ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ МЕБЕЛЬ

RDI предлагает широкий спектр дополнительных модулей для обеспечения комфортной работы операторов: архивные и канцелярские шкафы, а также разнообразные шкафы с выдвижными полками.

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА СТОЛЕШНИЦЫ И ПАНЕЛЕЙ ИЗ HPL



0085 White

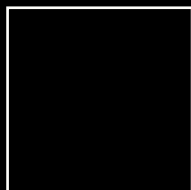


0074 Pastel Grey



0074 Charcoal

СТАНДАРТНЫЕ ЦВЕТА КОНСОЛЕЙ И СТОЛОВ



Black tempered
glass 4 mm



Steel 2mm
Structure RAL
9006
(Aluminium)



Steel Sheet
finished in
RAL 9010

МАТЕРИАЛЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

В типовом варианте исполнения сердцевина столешницы имеет черный цвет, а поверхность может быть выполнена в любом другом цвете.

Палитра цветов производителя HPL: <https://www.fundermax.at/ru/interior/dekory.html>

СТАНДАРТНАЯ ОБРАБОТКА КРОМКИ СТОЛЕШНИЦЫ



СТАНДАРТНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА КОНСОЛЕЙ И СТОЛОВ



голубой



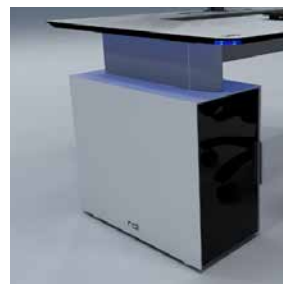
фиолетовый



зеленый

Возможно дополнительное (опционально) управление цветами. Уточняйте перед заказом.

ВАРИАНТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛОГОТИПА ЗАКАЗЧИКА



Возможны другие варианты размещения логотипа, наименования. Обсуждается до размещения заказа.



ВСТРОЕННАЯ СКРЫТАЯ БЕСПРОВОДНАЯ ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВ





КРЕСЛА NIGHTINGALE

Nightingale — кресла, специально спроектированные на основе человеко-ориентированного подхода, с системой запоминания анатомических особенностей человеческого тела, созданы из инновационных материалов. Возможно использовать в режиме 24/7.

В данных креслах учитываются все особенности человеческого тела: длина ног, вес, рост; имеется двухуровневая система подстройки сиденья по глубине, специальная поясничная поддержка, удобный подголовник, настраиваемые подлокотники. Все эти возможности позволяют сделать сложную, ответственную, статичную и концентрированную работу сотрудника диспетчерского центра более комфортной и эффективной.

Арт.: SE-CX0001



ISO 14001 certified
ISO 9001 certified



РЕШЕНИЯ WEY

Операторы центров управления работают с массивами разнородных динамических данных, получая информацию с различных источников сигнала, что требует максимальной сосредоточенности и внимания. Учитывая это, а также круглосуточный режим работы, предъявляются высокие требования к эргономике, организации рабочего пространства и условиям работы диспетчеров.

С помощью многофункциональной клавиатуры WEY SMARTtouch пользователи могут выводить изображения из любых источников и размещать окна запущенных приложений в любой области своего мониторного пространства, включая дисплеи на рабочем месте, общую видеостену и даже мониторы в другой комнате. Решение SMART visual использует все доступные дисплеи и формирует визуальное рабочее пространство с неограниченной пиксельной областью. Оно объединяет отдельные дисплеи, создавая целостную среду визуализации, что помогает операторам работать эффективнее. Аппаратное IP-решение от WEY гарантирует максимальную производительность и минимальные задержки.

Платформа распределенного доступа WEY позволяет пользователям работать с любым количеством приложений, источников информации и компьютеров — даже в других зданиях. Она позволяет объединить аналоговые, цифровые и устаревшие системы, а также решения от сторонних производителей, камеры и видеостены в рамках единой независимой IP-сети.



The Key to Your World



МОНИТОРЫ EIZO

На протяжении 50 лет японская компания EIZO создает инновационные и высококачественные визуальные решения.

Широкий выбор мониторов EIZO дает возможность адаптации под требования конкретного заказчика не только в офисных пространствах, но и для круглосуточного отказоустойчивого использования в требовательных средах, таких как: ситуационные центры, диспетчерские пункты, центры управления судоходным, наземным и воздушным транспортом, видеонаблюдение, безопасность и др.

Отличительными особенностями мониторов EIZO являются эргономичный дизайн, превосходная четкость изображения, высокое качество цветопередачи, улучшение изображения при тумане и снегопаде, функции подавления цифрового шума и коррекции яркости, отсутствие мерцания и вредоносного излучения, а также высокая энергоэффективность.

Мониторы серии FlexScan отличаются универсальностью, многофункциональностью и высоким качеством изображения, они могут использоваться как в бизнес-среде, так и в критически важных сферах.

Специализированные мониторы серии DuraVision созданы специально для использования в критически важных сферах в режиме 24/7, поэтому обладают широкими возможностями подключения, функциями улучшения видимости, разрешением 4K, ультратонкими рамками и др. важными особенностями.



ERGOTRON®

**НАСТОЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ
СЕРИИ LX**



Настольное крепление для монитора LX с высокой стойкой
Арт. 45-295-026



Настольное крепление LX для работы сидя и стоя
Арт. 45-360-026



Настольное крепление для двух мониторов LX Dual Stacking Arm
Арт. 45-248-026



LX Dual Stacking Arm, Tall Pole с возможностью доп. установки креплений для 3-4 мониторов
Арт. 45-509-216



Настольное крепление для двух мониторов LX Desk Dual Direct Arm
Арт. 45-489-216

КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ МОНИТОРОВ ERGOTRON

Ergotron — это универсальные системы крепления и монтажа мониторов и панелей, рабочие станции для работы стоя/сидя, позволяющие усовершенствовать любое рабочее пространство, повысить производительность и упростить работу сотрудников.

Стремление к антропоцентрической конструкции привело к созданию первого в мире шарнирного крепления для ЖК монитора, а также запатентованной технологии подъема и поворота монитора Constant Force™, которая позволяет регулировать его положение легким усилием руки.

**НАСТОЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ
СЕРИИ HX**



HX для одного монитора
Арт. 45-475-216



HX для двух мониторов
Арт. 45-476-216



HX для трех мониторов
Арт. 98-009-216

НАСТОЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ
СЕРИИ DS100



**Настольная стойка DS100
для 2 мониторов с горизонтальным
размещением**
Арт. 33-322-200



**Настольная стойка DS100
для 2 мониторов с вертикальным
размещением**
Арт. 33-091-200



**Настольная стойка DS100
для 3 мониторов с горизонтальным
размещением**
Арт. 33-323-200



**Настольная стойка DS100
для 4 мониторов**
Арт. 33-324-200

**НАСТОЛЬНЫЕ
КРЕПЛЕНИЯ**
СЕРИИ МХ



**Настольное крепление
для мониторов МХ**
Арт. 45-214-026



КЛЮЧЕВЫЕ КЛИЕНТЫ И ПРОЕКТЫ



Ситуационный центр мониторинга и управления чрезвычайными ситуациями. ОАО «Российские железные дороги».

Центр сопровождения бурения. «Газпромнефть».

Диспетчерский пункт ЦУС ПС «Красносельская».

Центральный диспетчерский пункт. Белорусская АЭС.

Система визуализации на основе видеостены. Azimut Hotels.

Система технологического телевидения для ГБУ «НИИ оториноларингологии им. Л. И. Свержевского».

Система визуализации. Комплекс конференц-залов. Балаковская АЭС.

Система визуализации. Ситуационный центр видеомониторинга «Безопасный город». Псков.

Система отображения информации о системе выдачи электронных паспортов для ФГБУ НИИ «Восход».

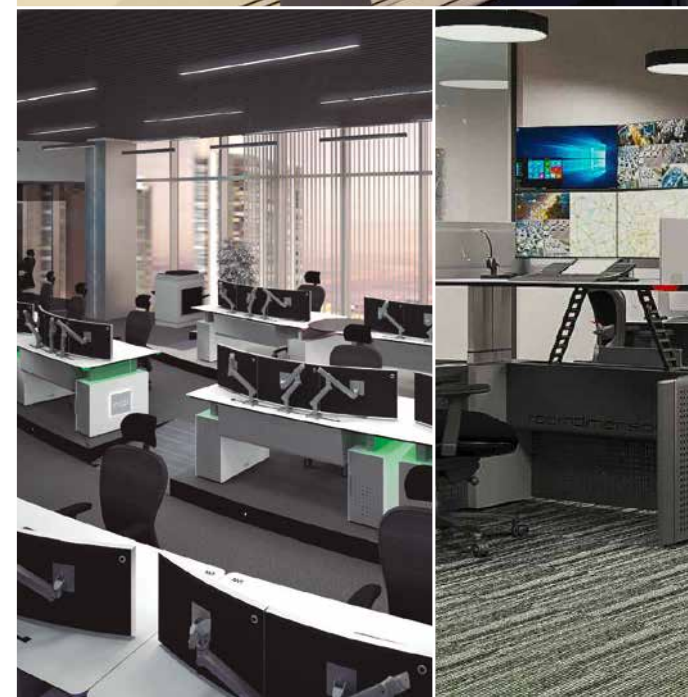
Система предупредительного информирования о проводимых мероприятиях для конференц-центра гостиницы «Вега Измайлово».

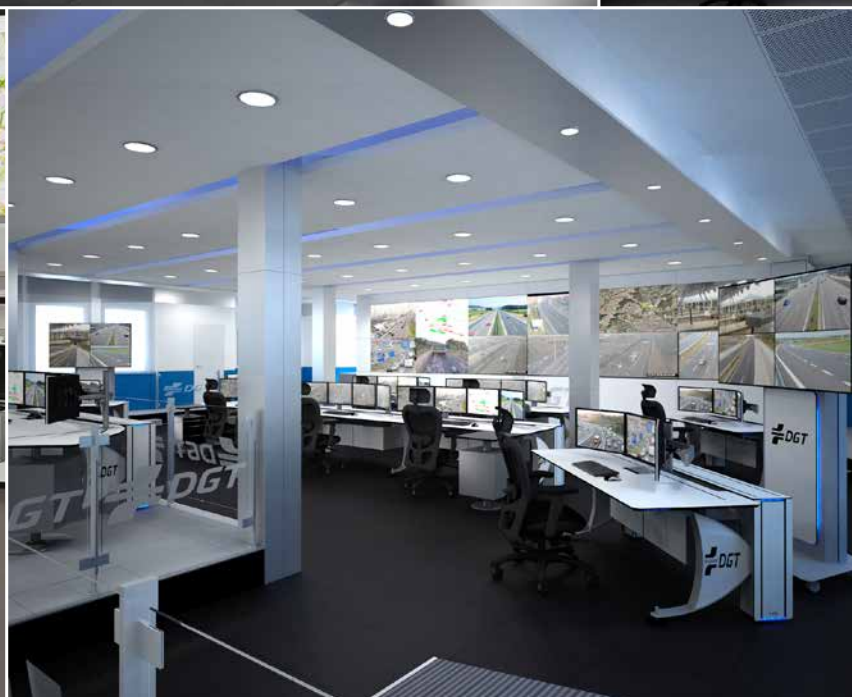
Система видеоконференц-связи. ПАО «Банк Уралсиб».

VIP-переговорная для СК «Согласие» с гибкой системой поддержки совместной работы.

Медиа-класс для факультета почвоведения МГУ им. М. В. Ломоносова.

Крупноформатная система отображения конструкторской документации для ЦКБ МТ «Рубин».





LEGION

Официальный дистрибутор решений RDI
в России и странах СНГ

192029, г. Санкт-Петербург,
пр. Обуховской обороны, 76/7
тел.: +7 (812) 327 3129

www.legion.ru

127015, г. Москва,
ул. Б. Новодмитровская, 14/2
тел.: +7 (495) 984 9041