

### НАДЁЖНЫЙ ПАРТНЁР



ПРОИЗВОДСТВО УНИКАЛЬНЫХ АРМов

APM-ABTOMATU3UPOBAHHOE PAGOYEE MECTO



ПРОЕКТИРОВАНИЕ ДИСПЕТЧЕРСКИХ ЗАЛОВ





МОНТАЖ ОПЫТНЫМИ СБОРЩИКАМИ



ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА

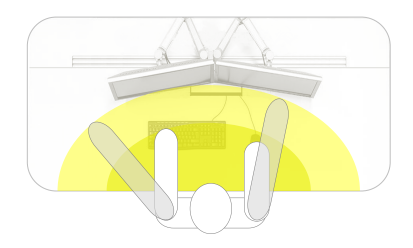








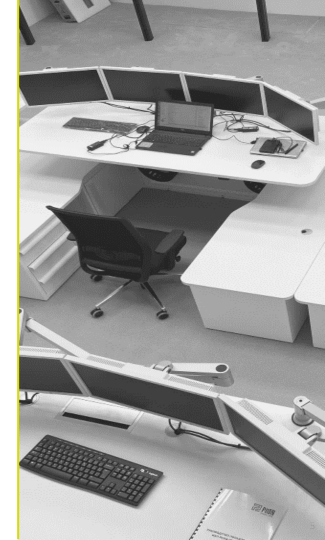
### ЭРГОНОМИКА DISSOL



Зона основных средств управления, (мышь, клавиатура, пульт)

Зона второстепенных средств управления (коммутаторы, телефония)

Зона средств отображения информации и вспомогательная документация

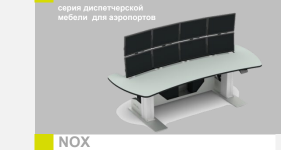


### **ERGON+**

### **iRONY**

CLOUD

АРМ для поездных диспетчеров





TradeX

серия мебели для дилинговых центров















# WALL

Изначально серия WALL была разработана для центров управления перевозками железной дороги, а уже позже удачный конструктив, широкий спектр конфигураций и размеров нашел своих почитателей в различных отраслях. Одним из отличительных особенностей серии WALL от других линеек является продуманный функционал, эргономика и лаконичный дизайн. Стоит отметить, что столы не имеют шкафов под системные блоки, зато богаты подстольным пространством, а аппаратура при помощи специальных кронштейнов фиксируется в любом месте к несущей раме, толщина которой составляет от 2 до 3 мм.



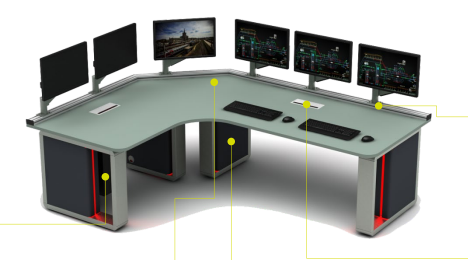














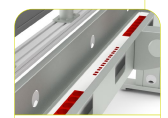
### Крепление мониторов

Быстрая регулировка положения мониторов происходит при помощи универсального адаптера и алюминиевого профиля



#### Кронштейн

Системные блоки и бесперебойные элементы питания легко разместить в любом месте с креплением к траверсе



### Кабель-менеджмент

Траверса для удобной интеграции коммуникационных компонентов



### Универсальная опора

Каждая опора имеет кабель-менеджмент , по желанию в опору можно встроить розеточный блок



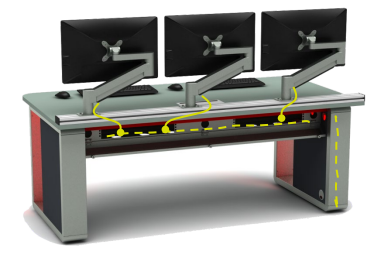
#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа

Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель







Столы диспетчерские прямые





Столы диспетчерские Г-образные





Столы диспетчерские П-образные





70 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии WALL в месяц

# ПРОЕКТ



















30 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 150 рам серии WALL в месяц











5 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии WALL в месяц







10 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии WALL в месяц









35 рабочих мест

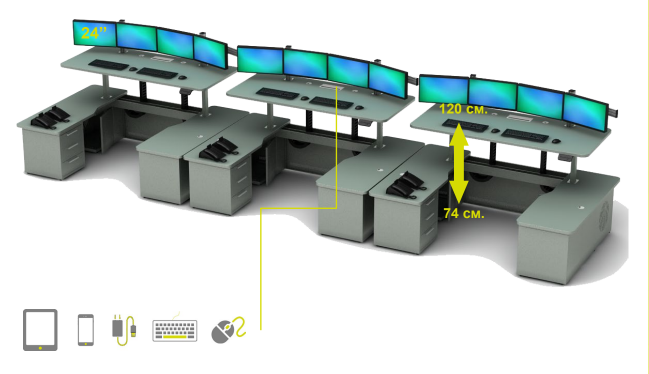
> Срок реализации проекта 6 недель

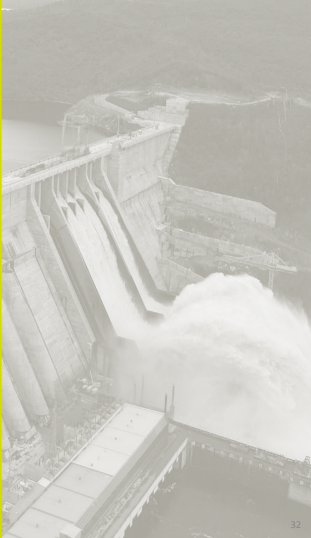
Мощность производства 100 рам серии WALL в месяц





Благодаря классической конструкции серия ELEVOX часто используется в диспетчерских залах Единой энергетической системы, операторных магистральных нефтепроводов и горнометаллургических комбинатах. Модельный ряд консолей ELEVOX разнообразен и позволяет экспериментировать с размерами, геометрией и функциональным наполнением технологических отсеков и рабочей поверхности.





### Серия ELEVOX



#### Кабель-менеджмент

Гибкий кабель-канал предотвращает перегиб и защищает провода при регулировке столешницы





#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



#### Полка

Обслуживание системных блоков стало легче благодаря выдвижной полке.



### Подъемная колонна

Регулировка высоты происходит с помощью червячной передачи с силой 800 H



### Пульт управления

Электронная регулировка рабочей поверхности позволяет выбрать положение сидя или стоя



#### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования

Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель







Столы диспетчерские с двумя тумбами







Столы диспетчерские с одной тумбой







Столы диспетчерские без тумб











7 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии ELEVOX в месяц







30 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии ELEVOX в месяц

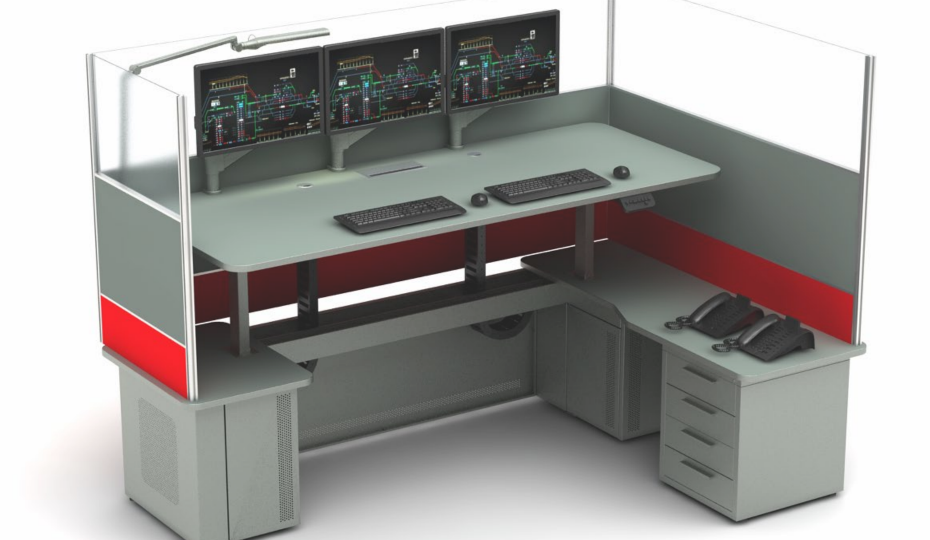




19 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии ELEVOX в месяц

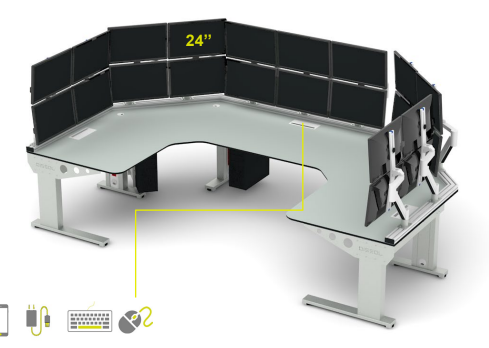






# CLOUD

Изначально серия CLOUD была разработана для центров управления перевозками железной дороги, а уже позже удачный конструктив, широкий спектр конфигураций и размеров нашел своих почитателей в различных отраслях. Одним из отличительных особенностей серии CLOUD от других линеек является продуманный функционал, эргономика и лаконичный дизайн. Стоит отметить, что столы не имеют шкафов под системные блоки, зато богаты подстольным пространством, а аппаратура при помощи специальных кронштейнов фиксируется в любом месте к несущей раме, толщина которой составляет от 2 до 3 мм.







желанию в опору можно встроить розеточный блок







интеграции коммуникационных компонентов



#### Крепление мониторов

Быстрая регулировка положения мониторов происходит при помощи универсального адаптера и алюминиевого профиля



#### Кронштейн

Системные блоки и бесперебойные элементы питания легко разместить в любом месте с креплением к траверсе

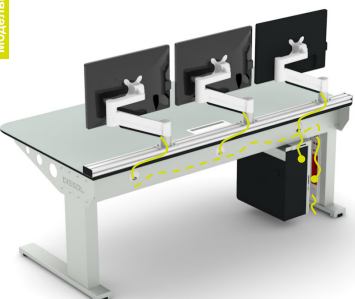


#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель







Столы диспетчерские прямые





Столы диспетчерские Г-образные





Столы диспетчерские П-образные











Сегодня, говоря об эргономике, стоит обратить внимание именно на консоли **DSL**, сконструированные специально для диспетчерских пунктов, центров управления и ситуационных центров, специфика которых предполагает размещение большого количества оборудования и кабельной инфраструктуры.











Автоматизированные рабочие места серии DSL впишутся в круглосуточный ритм таких предприятий из областей:

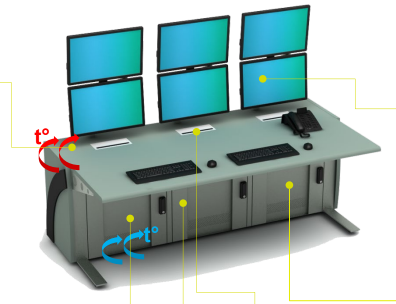
- -электроэнергетика
- -нефтегазовая отрасль
- -транспорт
- -силовые структуры
- -промышленность
- -финансы





#### Технологическая ниша

Откидной отсек для удобной интеграции коммуникационных компонентов и крепления кронштейнов для мониторов





#### Крепление мониторов

Быстрая регулировка положения мониторов происходит при помощи универсального адаптера и алюминиевого профиля



#### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



#### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19дюймовых направляющих



#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



#### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте.





Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель

Столы диспетчерские 2 отсека





Столы диспетчерские 3 отсека







Столы диспетчерские 4 отсека и более









10 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии DSL в месяц









30 рабочих мест

### ПРОЕКТ

### ГОСКОРПОРАЦИЯ

Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии DSL в месяц







# TradeX

Серия TradeX — профессиональная модульная мебель для дилинговых центров от компании DISSOL. Ввиду повышенных требований к эргономике и минимизации конструкции для банковской сферы была разработана консоль «side by side» с электронной регулировкой рабочей поверхности, общим подстольным основанием для установки оборудования и организации кабельной инфраструктуры. Консоли позволяют удобно работать как сидя так и стоя благодаря двум сильным колоннам по 800 Н с червячной передачей и пульту памяти с запоминающим устройством. Такое оснащение позволяет поднять столешницу с восьмью мониторами, а система из гибких кабель-каналов обезопасит перегибы проводов во время эксплуатации.



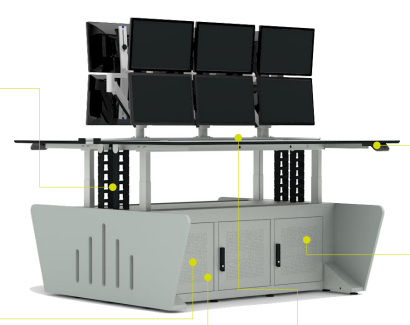


#### Серия TradeX



#### Кабель-менеджмент

Гибкий кабель-канал предотвращает перегиб и защищает провода при регулировке столешницы





#### Пульт управления

Электронная регулировка рабочей поверхности позволяет выбрать положение сидя или стоя



#### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



#### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19дюймовых направляющих



#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



#### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте

Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель



Столы диспетчерские 2 отсека



Столы диспетчерские 3 отсека



Столы диспетчерские 4 отсека



Столы диспетчерские 5 и более отсе



# **soya** capital

24 рабочих места

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии TradeX в месяц















Сегодня, говоря об эргономике, стоит обратить внимание именно на консоли **DSL EVO**, сконструированные специально для диспетчерских пунктов, центров управления и ситуационных центров, специфика которых предполагает размещение большого количества оборудования и кабельной инфраструктуры.













Автоматизированные рабочие места серии DSL EVO впишутся в круглосуточный ритм таких предприятий из областей:

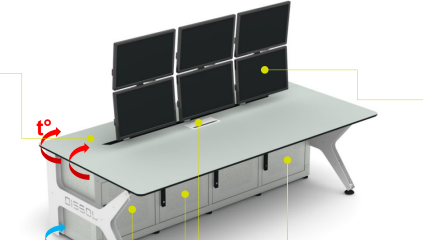
- -электроэнергетика
- -нефтегазовая отрасль
- -транспорт
- -силовые структуры
- -промышленность
- -финансы

#### Серия DSL и DSL EVO



#### Технологическая ниша

Откидной отсек для удобной интеграции коммуникационных компонентов и крепления кронштейнов для мониторов





#### Крепление мониторов

Быстрая регулировка положения мониторов происходит при помощи универсального адаптера и алюминиевого профиля



#### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



#### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19дюймовых направляющих



#### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



#### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте.





Поставка 6 недель





Столы диспетчерские 2 отсека





Столы диспетчерские 3 отсека







Столы диспетчерские 4 отсека

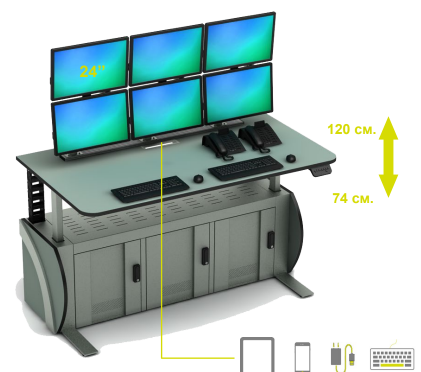






### **ERGON+**

Серия ERGON+ принципиально новый продукт от компании DISSOL. В этой серии конструктора соединили превосходную эргономику, дизайн и улучшенные возможности организации кабельной инфраструктуры. Модульные консоли позволяют работать сидя и стоя благодаря двум сильным колоннам по 800 H с червячной передачей и пульту памяти с запоминающим устройством. Такое оснащение позволяет поднять столешницу с большим количеством мониторов, а система из гибких кабель-каналов обезопасит перегибы проводов во время эксплуатации.



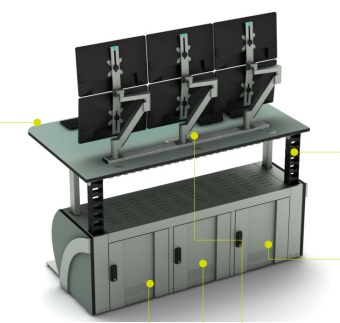


### Серия ERGON+



### Пульт управления

Электронная регулировка рабочей поверхности позволяет выбрать положение сидя или стоя





### Кабель-менеджмент

Гибкий кабель-канал предотвращает перегиб и защищает провода при регулировке столешницы



### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19дюймовых направляющих



### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



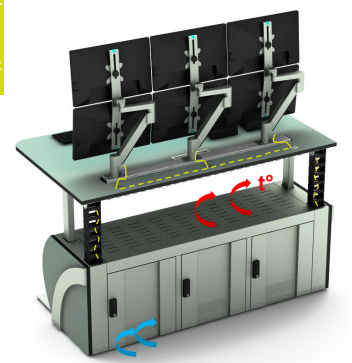
### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте

Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель









Столы диспетчерские 2 отсека







Столы диспетчерские 3 отсека





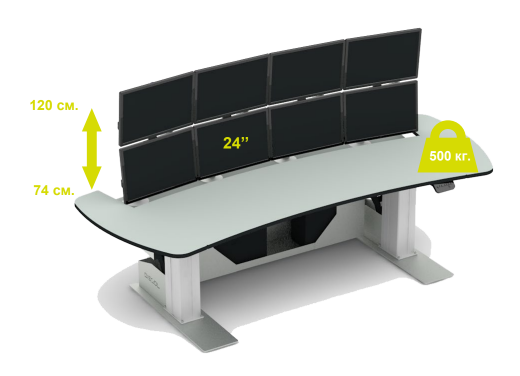


Столы диспетчерские 4 отсека



## **iRONY**

Серия iRONY флагманская линейка для центров управления от компании DISSOL, предназначена для оптимизации эффективности оператора за счет минимизации времени отклика и поддержки круглосуточной работы. Особенность консолей состоит в том, чтобы минимизировать занимаемое пространство на полу и разместить все оборудование под столешницей. Для понимания, стол с площадью 2 квадратных метра занимает на полу 1/10. Грамотный конструктив, гибкая организация кабельной инфраструктуры и мощные колонны с электроприводом позволили предложить рынку превосходный продукт.

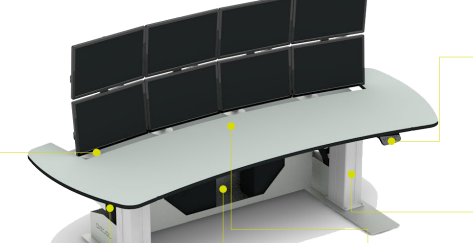


### Серия iRONY



### Крепление мониторов

Надёжная фиксация мониторов происходит за счет мощной струбцины FlexMount





### Пульт управления

Электронная регулировка рабочей поверхности позволяет выбрать положение сидя или стоя



### Кабель-менеджмент

Гибкий кабель-канал предотвращает перегиб и защищает провода при регулировке столешницы



### Технологический отсек

Удобное расположение и обслуживание аппаратуры с отличной естественной вентиляцией



### Розеточный блок

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте



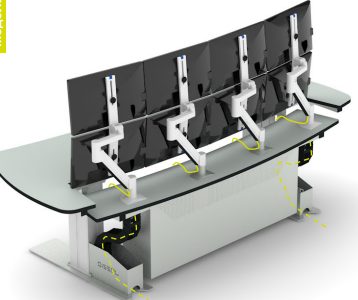
### Опора

Двухступенчатые опоры с червячной передачей и силой 2500 Н позволяют работать с большими нагрузками





Поставка 6 недель







Столы радиусные до 8 мониторов





Столы прямые до 8 мониторов





Столы прямые до 10 мониторов





Столы радиусные без полки

# ПРОЕКТ



10 рабочих мест

> Срок реализации проекта 6 недель

Мощность производства 100 рам серии iRONY в месяц









### NOX

Разрабатывая серию NOX конструктора в первую очередь ориентировались на функциональность, модульность и вариативность конструкции, чтобы Заказчик в любой момент смог дополнить рабочее пространство вспомогательными консолями. Отличительной особенностью линейки является перфорированная надстройка на один, два и даже три уровня мониторов, которая в свою очередь служит защитным элементом от солнечных лучей, если установка стола предполагается напротив окна. Надежность консоли обеспечивает рама из алюминиевого конструкционного профиля с сечением 120х40 мм. и Т-образное соединение.









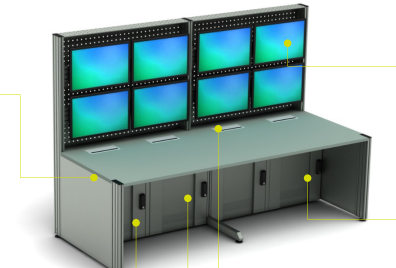






### Кабель-менеджмент

19-дюймовые стойки способствуют легкой установке блоков розеток и патч-панелей.





### Крепление мониторов

При помощи адаптеров VESA крепление и перемещение мониторов занимает считанные секунды



### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19дюймовых направляющих



### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



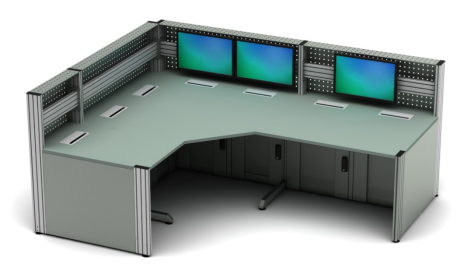
#### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте

Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 6 недель





Столы диспетчерские 2 отсека



Столы диспетчерские на 4 отсека



Столы диспетчерские 6 отсеков





Столы диспетчерские на 8 отсеков



## **DSL EVO**

Серия DSL EVO универсальный модульный продукт для ведения селекторных совещаний в формате реального времени. Модельный ряд консолей DSL EVO обладает высокой гибкостью в выборе конфигураций и внешней отделке. Продукт рассчитан на интеграцию и возможности конфигурирования в зависимости от выбора оборудования, предполагаемого к размещению. Дизайн и функционал стола позволяют вести переговоры и одновременно быть диспетчерской консолью. Мебель DSL EVO предназначена для организации круглосуточно эксплуатируемых рабочих зон, где требуется эффективное и удобное решение, способное вместить в себя большое количество оборудования, такие как серверы, системные блоки, системы электрификации и моторизированные экраны.





### Кабель-менеджмент

19-дюймовые стойки способствуют легкой установке блоков розеток и патч-панелей.



### Оборудование

19-дюймовые направляющие позволят компактно уместить большое количество оборудования



### Полка

Обслуживание аппаратуры упрощается благодаря выдвижным полкам на 19-дюймовых направляющих



### Розеточный блок

Универсальное технологическое отверстие в столешнице позволяет производить установку розеточного блока любого типа



### Вентиляция

Благодаря 19-дюймовым стойкам принудительную вентиляцию можно установить в любом месте



Гарантия 5 лет

24/7/365

Поставка 5 недель









### нам доверяют



