

## НОВОСТИ О ПРОДУКТАХ

### Модификация полки REC-SVMT

**В**ыпущена новая усовершенствованная модификация выдвижной полки для мониторов REC-SVMT (см. Фото 1).

Задача уплотнения монтажа оборудования в 19" монтажных конструктивах хорошо известна. Для размещения монитора в стойке наиболее распространенными решениями служили обычные полки (для ЭЛТ-мониторов) или продукты с интегрированными ЖК-мониторами, клавиатурами и touchpad. Оба этих варианта имеют очевидные недостатки. ЭЛТ-монитор на полке «съедает» значительное пространство стойки. Выдвижные полки с интегрированным ЖК-монитором занимают минимально

возможное место, однако отличаются очень высокой стоимостью. Компания AESP предлагает продукт, лишенный этих недостатков и обладающий при этом привлекательной ценой.

Полка REC-SVMT спроектирована для установки стандартных ЖК-мониторов с диагональю 15 или 17". Продукт оснащен выдвижным кронштейном с вращающейся рамкой. Таким образом, в сложенном положении монитор с полкой занимает пространство 2U, а выдвинув полку наружу, можно полноценно работать с монитором.

Выдвижной кронштейн смонтирован на рельсах, длина которых позволяет разворачивать монитор за пределами оборудования, установленного в стойку. Рамка крепления монитора (см. Фото 2), расположенная на кронштейне, оснащена 8 параллельными пазами «а». В этих пазах фиксируются монтажные болты для отверстий на задней стенке дисплея (см. Фото 3, указаны стрелками). Размер, расположение и направление пазов подобрано так, чтобы обеспечить совместимость с 95% современных мониторов; кроме того, предусмотрена возможность поставки рамок «под заказ», по чертежам пользователя. Для безопасного расположения сигнального и силового кабелей монитора (при движении кронштейна) кронштейн содержит органайзеры «b» (см. Фото 2 и 4).

В состоянии хранения монитор вдвигается в основной корпус полки вниз экраном. Такое положение позволяет избежать случайного повреждения экрана, загрязнения или скопления пыли. В положении хранения монитор также защищается фронтальной заслонкой, которая фиксируется пластиковыми клипсами (см. Фото 5, указаны стрелками).

Покрытие изделия – износостойкое эпоксиполимерное, цвета RAL 9005 «черный». Благодаря диэлектрическим свойствам покрытия полка безопасна при коротких замыканиях «на корпус».

Продукт поставляется полностью готовым к использованию, в картонной коробке, стандартной для аксессуаров направления Signamax™ Rack Solution.



Фото 1: REC-SVMT в выдвинутом положении

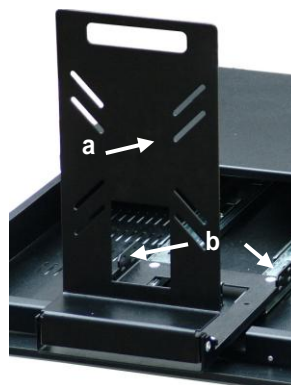


Фото 2: Кронштейн крепления монитора



Фото 3: монтажные отверстия мониторов



Фото 4: фиксация сигнальных кабелей



Фото 5: Защитная заслонка с клипсами



AESP-East Europe