

## Блок розеток вертикальный, 1-фазный с автоматом, общий мониторинг по RS-485 и IP, 32A / 250V, 6xС19 + 36xС13, шнур 3.0 м, разъем IEC309



Артикул: [TWT-PDVMT1-6x36-32A](#)

Блок розеток вертикальный, 1-фазный с автоматом, общий мониторинг по RS-485 и IP, 32A / 250V, 6xС19 + 36xС13, шнур 3.0 м, разъем IEC309

### Описание

Однофазный блок сетевых розеток используется для распределения электропитания в телекоммуникационных шкафах и стойках. Блок оснащен встроенным кабелем питания с разъемом **IEC309 (на 32A)**, 6 розетками **C19** и 36 розетками **C13**.

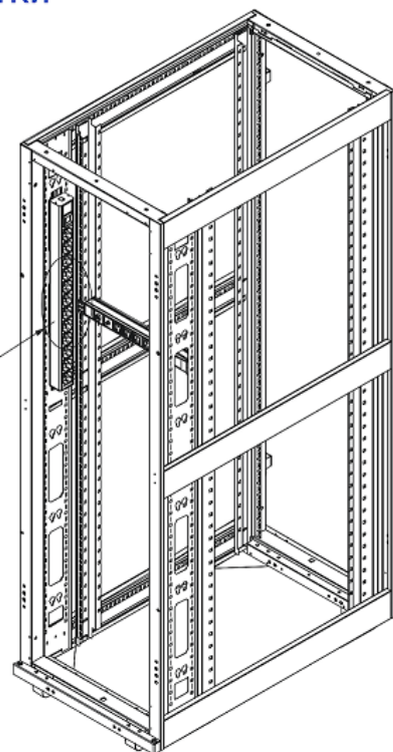
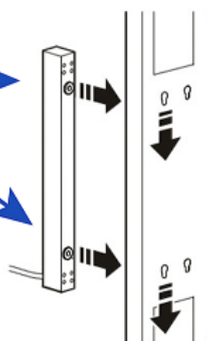
Блок распределения питания обеспечивает общий мониторинг. Функции удаленного мониторинга включают: суммарный ток, напряжение, суммарная мощность, суммарная энергия, температура, влажность, наличие дыма (при подключении датчика), сигнализация затопления (при подключении датчика), срабатывание сухого контакта.

БРП с функцией мониторинга позволяет оптимизировать потребление электроэнергии, обеспечить защиту электрических цепей. Можно установить пороги срабатывания сигнализации, что уменьшает опасность перегрузки системы.

Для защиты от импульсных скачков напряжения блок розеток оборудован модулем защиты от перенапряжения. Блок розеток имеет высоту 1,9 метра и может устанавливаться вертикально в 19" шкафы и стойки на доступные места. Монтаж блока осуществляется с помощью двух крепежных уголков, расположенных на торцах блока. Конструкция уголков позволяет развернуть их на 180° для установки параллельно лицевой стороне блока.



### Безинструментальное крепление на вертикальные лотки шкафов LAN-DC



Вертикальные лотки шкафов серии [LAN-DC](#) имеют специальные отверстия-петли, расположенные с определенным шагом по высоте. Установка PDU в эти отверстия производится при помощи двух клипс, находящихся на тыльной стороне корпуса PDU, без использования инструмента. Такой способ является более быстрым и удобным. Данная модель PDU имеет необходимые клипсы в комплекте поставки.

[Датчик](#) температуры и влажности в комплект не входит, приобретается отдельно.

Характеристика	Значение
Напряжение питания	220В(до 250В)
Суммарный ток нагрузки не более	32А
Типы розеток	36 - IEC 60320 C13 6 - IEC 60320 C19

Габаритные размеры (ШxВxГ)

65x1900x56 мм

## Информация для заказа

TWT-PDVMT1-6x36-32A	Блок розеток вертикальный, 1-фазный с автоматом, общий мониторинг по RS-485 и IP, 32A / 250V, 6xС19 + 36xС13, шнур 3.0 м, разъем IEC309
---------------------	---

Описания продукции приведены согласно имеющейся информации на момент публикации.  
Характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления. Более подробную и точную информацию можно получить у официальных партнеров и дистрибьюторов LANMASTER.