



Блок розеток
интеллектуальный iPDU-6033:
ZeroUnit, 400V, 32A, in
IEC60309 3P+N+E, out (6) C19;
(36) C13 с фиксацией p-lock
iPDU-6033

Описание

Новая линейка БРП с мониторингом iPDU-6000 -

самая тонкая PDU

в ассортименте ELEMY.

БРП с мониторингом позволяют производить дистанционный мониторинг параметров электропитания (включая контроль положения автоматов) и состояние микроклимата в телекоммуникационном шкафу. Обеспечивают удобное и эффективное планирование энергопотребления.

Главные особенности линейки iPDU-6000:

Глубина корпуса всего 45 мм

Низкопрофильные гидромагнитные автоматические выключатели.

Установлен новый счётчик с расширенным набором измеряемых параметров.

Горячая замена контроллера и возможность поворота на 180 градусов.

Преимущества устройства:

Минимальные габариты - глубина корпуса 45 мм

Экономия пространства в IT-стойке: Rack PDU 0U 19"

Удаленный мониторинг параметров сети (общий по прибору)

Интеграция с системами верхнего уровня (SCADA/DCIM) по протоколам: SNMP и ModBus-TCP

Возможность "горячей" замены модуля мониторинга

Поворот модуля мониторинга на 180 градусов

Ключевые параметры сети выводятся на TFT-дисплей

Мониторинг микроклимата в пространстве телекоммуникационного шкафа: (2) цифровой датчик температуры/влажности

Характеристики модели iPDU-6033:

Мониторинг WEB/SNMP/Modbus-TCP

Количество фаз 3

Номинальный ток 32 А

Номинальное напряжение 400 В

Подключение вводов Кабель 2,8 метра с разъёмом IEC 60309 3P+N+E

Подключение нагрузки (36) C13; (6) C19 с фиксатором кабеля типа P-Lock (требует специальных кабелей с защелкой).

Цвет Стандартно - чёрный (RAL 9005). При заказе партии от 20 шт - любой цвет RAL по запросу.

Гарантия 2 года

Общие характеристики

Тип PDU	Интеллектуальные БРП А-типа с функцией общего мониторинга (input-metered)
Монтаж PDU	Вертикальный
Тип розеток	IEC 320 C13 10A с фиксаторами IEC 320 C19 16A с фиксаторами
Количество розеток	6 36
Длина шнура, м	2,8
Тип входной вилки	IEC60309 32A (3P+N+PE)
Степень защиты IP	IP20
Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	1760x56x50
Масса нетто, не более, кг	9
Средний срок службы, не менее, лет	10

Характеристики напряжений и токов

Фаза, вход	3
Номинальное напряжение на входе, В	400
Допустимое напряжение на входе, В	180-450
Частота переменного тока на входе, Гц	35-75
Максимальный ток нагрузки	32 А