

ШКАФ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ НАГРУЗКАМИ



Силовой шкаф i-POWER PBM-24 предназначен для дистанционной коммутации до 24 силовых цепей питания и освещения.

Управление шкафом возможно как по линии DMX, так и по сети Ethernet с поддержкой протоколов X-Net, Art-Net, sACN. Также доступно ручное управление через меню встроенного блока управления.

Блок управления шкафом оснащен монохромным дисплеем OLED и функциональными кнопками для настройки, контроля и управления.

В качестве коммутирующих элементов в шкафах данной серии применяются пускатели в стандартном варианте исполнения или реле в малошумящем. Для удобства обслуживания на входе устройства установлен вводной выключатель.

Защита от перегрузок и короткого замыкания в нагрузках осуществляется автоматическими выключателями на выходе каждого канала шкафа.

Если требуется дополнительная защита линий от утечек обычные автоматические выключатели могут быть заменены на дифференциальные.

Шкаф имеет встроенный режим МЧС для коммутации нагрузок минуя сигнал управления по заранее жестко заданному сценарию для ЧС.

XENIXPRO

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ

ФУПКЦИОПАЛІВПВІЕ	
Количество каналов	24
Максимальная	
коммутируемая/	3 кВт
регулируемая мощность	O NDI
на один канал	
Режим МЧС	Да
Возможность	
независимой работы/	Да
ручного управления	
Тип управления	DMX, Ethernet
Поддерживаемые	DMX, X-Net,
протоколы	Art-Net, sACN
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ	
Тип питания	AC
Количество фаз	3
питания	U
Напряжение питания	380 B
Наличие УЗО	Да
Наличие устройства	
контроля параметров	Да
питающей сети	
Максимальная	
потребляемая	72 кВт
МОЩНОСТЬ	
Выходное напряжение	230 B
Количество разъемов	1
Ethernet	'
Способ подключения	Клеммы
ВВОД	TO TOTALISTO
Способ подключения	Клеммы
выход	
УСТАНОВОЧНЫЕ	
Тип корпуса	Шкаф
Способ установки	Напольный

Степень защиты	IP55	
Материал	Сталь	
Цвет	RAL 9005	
КЛИМАТИЧЕСКИЕ		
Температура окр. среды рабочая	от 0°С до +40°С	
Влажность рабочая	8—95%	
Температура транспортировки и хранения	от -40°C до +60°C	
Влажность транспортировки и хранения	5—95%	
ГАБАРИТНЫЕ		
Глубина	500 мм	
Ширина	1600 мм	
Высота	2000 мм	
Bec	285 кг	
КОМПЛЕКТАЦИЯ		
Изделие, паспорт, упаковка		
Артикул Х710024		

