

Сетевой фильтр Ippon BK-6-UPS-1.8-10-W 1.8м (6 розеток) белый (коробка) (id 1804663)



Основные характеристики

Цвет	белый
Количество выходных розеток	6
Входная вилка, тип	IEC320 (Для ИБП)
Максимальная нагрузка	2200 Вт
Максимальный ток нагрузки	10 А
Максимальный импульсный ток помехи	4500 А
Максимальная рассеиваемая энергия	150 Дж
Частота сети	50 Гц
Длина шнура	1.8 м

Функции

Защита от короткого замыкания	биметаллический размыкатель
Защита от перегрева	Автоматический (термобиметаллический) предохранитель
Подавление импульсных помех	ДА
Подавление высокочастотных помех	ДА
Разъемы, интерфейсы	
Выходные розетки с заземлением типа EURO	6
Питание	
Номинальное напряжение питающей сети	220 В
Особенности	
Тип упаковки	коробка
Особенности	6 евророзеток с заземлением. Входная вилка IEC 320 (для подключения к ИБП). Защита от перегрузки. Защита от импульсов высокого напряжения. Защита от перетирания провода в месте входа в корпус фильтра. Ударопрочный негорючий корпус. Кнопка питания с индикатором сети.