



## LigoPoE AC to 24V adapter

Преобразователь 100 — 240 В AC в Passive PoE 24 В DC

## LigoPoE AC to 24V adapter

Адаптер используется для питания устройств LigoDLB по Passive PoE 24 В от стандартного источника переменного тока.

### Электрические характеристики

Входное напряжение	100 — 240 В AC, 50/60 Гц
Выходное напряжение	24 В DC +/- 5%
Выходная мощность	12 Вт
Тип выходного PoE	Passive, пины 4, 8 (+) и 7, 8 (-)
Скорость передачи данных	100 Мбит/с
Защита	Короткое замыкание, перегрузка по току

### Физические характеристики

Входной разъем	IEC320 C6
Выходной разъем	RJ45
Разъем данных	RJ45
Размеры	84.8 x 44 x 29.5 мм
Вес	95 г
Рабочая температура	От -10 до +50 С
Длина кабеля UTP/FTP	100 м суммарная (от коммутатора до устройства LigoDLB)

### Схема подключения

