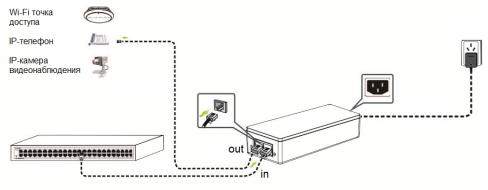


POE-инжектор активный 30Вт 802.3af/at



РОЕ инжектор ATCOM PGSA34D01-540060 используется для добавления электрического питания в сетевой кабель для питания устройств, совместимых со стандартом 802.3af/at: IP-камеры, Wi-Fi-точки доступа, IP-телефоны.

Инжектор полностью соответствует стандартам IEEE 802.3af/at, содержит чипсет управления подаваемой мощности, согласно классу подключаемого РОЕ-устройства, а также



стабилизированный блок питания с защитой от перегрузок и КЗ.

Технические характеристики:

Тип блока выпрямителя Импульсный с широт

Чипсет управления РОЕ

Соответствие стандарту IEEE 802.3af/at

Длина кабеля UTP/FTP

Распиновка

Максимальный ток

Стандарт

(жилы 4,5,7,8) - автовыбор Выходное напряжение Минимальный ток

Ток срабатывания защиты от перегрузки

ток срабатывания защиты от перегрузк

Входное напряжение

Длина шнура питания 220В в комплекте Защита от перегрузок

Защите от КЗ

Возможность крепления к стене

Окружающая среда

Размер ШхГхВ (мм)

Вес (кг)

Наработка на отказ при максимальной нагрузке и температуре 40°C

Импульсный с широтно-импульсным регулированием, обратная связь через фототранзистор

Microsemi PD69101

Да, до 30 Вт от 1 до 100 м

Ethernet: 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, Autonegotiation & Auto-MDIX

802.3af/at type A (жилы 1,2,3,6) или 802.3af/at type B

53 B 0A

0,6A 0,75A

AC 110 ~ 220 V, 50 ~ 60Hz

0,75 м Да Да

Да, 2 площадки для винтов/саморезов

Рабочая температура от 0°C до +45°C, влажность от 5% до 90%

88 x 57,6 x 34

0,35

Не менее 40 тыс часов