



BOLID SW-216

Управляемый сетевой коммутатор
с поддержкой 16 каналов PoE



Спецификация модели:

Модель	BOLID SW-216
Мощность PoE портов	1 порт не более 30 Вт, всего не более 250 Вт
Стандарты PoE	IEEE802.3af, IEEE802.3at
Предельное напряжение импульсных помех	2 кВ / 1 кВ *
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Напряжение питания	100–240 В переменного тока
Диапазон рабочих температур	От -10 °С до +55 °С
Масса	2,69 кг
Габаритные размеры	441,2×207,5×44 мм

*В зависимости от синфазного или разностного сигналов