



12 Порт. Кат. 6 открытая соединительная панель TC-P12C6 (v1.0R)

- 12 x Гбит RJ-45 порт
- Соединительная панель шириной в 10 дюймов подходит для домашнего использования, а также для малого и среднего бизнеса
- Предназначена для кабельных соединений Кат. 6
- Включает в себя держатели кабельной укладки, стяжку, и этикетки для разъемов
- Использовать с устройством для заделки кабеля TRENDnet TC-PDT

12 Порт. Кат. 6 Открытая соединительная панель, модель TC-P12C6 для 250 МГц соединения 12 x Гбит RJ-45 Ethernet-порт. Соединительная панель шириной в 10 дюймов подходит для домашнего использования, а также для малого и среднего бизнеса. Контроль путаницы кабелей благодаря входящим в комплект съемным креплениям для сквозного прохода кабеля и кабельным стяжкам. Поверхность для записи над каждым разъемом позволяет пользователю обозначить соответствующее соединение. Использовать с устройством для заделки кабеля TRENDnet с лезвием 110 и Krone, модель TC-PDT, и устройством для зачистки/обжимки/обрезки концов кабеля RJ-11 / RJ-45, модель TC-CT68.

- 12 x 1000Base-T Гбит RJ-45 порт.
- Поддерживает подключение 250 МГц
- Соединительная панель шириной в 10 дюймов
- Кат. 6 цветовая маркировка для схем кабельной разводки T568A и T568B
- Клеммная коробка IDC совместима с разъемами 110 и типа Krone
- Маркировка над каждым разъемом
- Кат. 6 характеристика передачи, соответствует стандартам ANSI, TIA, и EIA 568 B.2
- Включает нейлоновые кабельные стяжки и держатели
- Гарантия 3 года

Характеристики

Стандарты подключения

- T568A & T568B

Сетевая среда

- Кат. 6

Удерживающая способность точки монтажа

- 7.7 кг (17 фунтов)

Размеры (Д x Ш x В)

- 254 x 44 x 30 мм (10 x 1,7 x 1,2 Д)

Вес

- 230 г (8 у)

Температура

- -10° ~ 60°C (14°F ~ 140°F)

Сертификации

- CE, FCC

Содержимое упаковки

- TC-P12C6
- Руководство по быстрой установке
- Кабельные держатели и стяжки