

Modello: STARTER KIT NANO POWERLINE AV600

Codice: TL-PA4010KIT



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### STARTER KIT NANO POWERLINE AV600 ?

TP-Link TL-PA4010KIT. Velocità massima di trasferimento dati: 600 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet. Consumi: 4,26 W, Consumi (modalità stand-by): 0,88 W. Colore del prodotto: Bianco, Certificazione: CE, FCC. Larghezza: 65 mm, Profondità: 52 mm, Altezza: 28,5 mm. Quantità per pacco: 2 pz, Cavi inclusi: LAN (RJ-45)

## CARATTERISTICHE ?

### DIMENSIONI E PESO

|                  |      |
|------------------|------|
| Altezza (mm):    | 28.5 |
| Larghezza (mm):  | 65   |
| Profondità (mm): | 52   |

## CARATTERISTICHE

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Certificazione:          | CE, FCC |
| Plug & Play:             | true    |
| Quantità per pacco (pz): | 2       |

## DATI LOGISTICI

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Codice del Sistema Armonizzato (SA): | 85171800 |
|--------------------------------------|----------|

## COLLEGAMENTO IN RETE

|  |               |
|--|---------------|
| Collegamento ethernet LAN:                       | true          |
| Massima distanza di funzionamento (m):           | 300           |
| Tipo di interfaccia LAN Ethernet:                | Fast Ethernet |
| Velocità massima di trasferimento dati (Mbit/s): | 600           |
| Wi-Fi:   | false         |

## REQUISITI DI SISTEMA

|                    |      |
|--------------------|------|
| Compatibilità Mac: | true |
|--------------------|------|

## GESTIONE ENERGETICA

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| Consumi (modalità stand-by) (W): | 0.88 |
| Consumi (W):                     | 4.26 |

## CONTENUTO DELL'IMBALLO

|                               |
|-------------------------------|
| Guida d'installazione rapida: |
|-------------------------------|

true

## CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-40 - 70 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:

10 - 90%

Umidità:

5 - 90%

## PRESTAZIONE

Presse elettrica integrata:

false

Pulsante crittografia:

true

Standard PowerLine:

HomePlug AV

## CONNETTIVITÀ

Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):

1