

| | |
|--|--|
| Hub usb-a a 3 porte + ethernet |  |
| Codice | CK340084 |
| EAN | 0065030893244 |
| Marca | STARTECH |
| Part number | 7796282 |
| Storage unit | N |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 0.14 |
| Volume (cm ³) | 792.576 |
| Hub USB a 3 porte con Ethernet - Hub USB 3.0 5Gbps alimentato via bus - Hub splitter USB-A a 3x USB-A portatile per desktop/notebook con ingresso di alimentazione ausiliaria opzionale - Cavo da 30 cm | |
| HUB USB A 3 PORTE: hub USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) alimentato dal bus con host USB-A e 3 porte USB-A, Protezione da Sovraccorrente (OCP) e Wake on USB - 4,5 W di potenza dal bus condivisa dinamicamente tra le 3 porte downstream per un massimo di 4,5 W per portaGIGABIT ETHERNET: Adattatore GbE incorporato per fornire l'affidabilità e la sicurezza della rete RJ45 cablata a un laptop o a un desktop - Il controller GbE è compatibile con gli standard IEE 802.3u/ab e supporta WoL, Jumbo Frames e V-LAN Tagging INGRESSO DI ALIMENTAZIONE AUSILIARIA: L'hub USB A è dotato di un ingresso di alimentazione Micro USB (il cavo è venduto separatamente) che consente di aggiungere 4,5 W (5 V/0,9 A) di alimentazione all'hub per le applicazioni ad alto consumo come SSD/HDD CAVO EXTRA-LUNGO: il cavo integrato da 30 cm offre una portata maggiore e previene che l'adattatore penzoli dal connettore host USB-A - Consente di ridurre la tensione della porta sui laptop convertibili 2-in-1 o sui laptop host su supporti riser STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ: Ottimizzate le prestazioni e la sicurezza di questo hub USB-A con le utility MAC Address Changer, USB Event Monitoring e Wi-Fi Auto Switch incluse (disponibili per il download) - Compatibile: Windows/macOS/Linux/ChromeOS/Android | |

SPECIFICHE

| | |
|---------------|----------|
| Colore | Grigio |
| Tipo | hub usb |
| Alimentazione | dc |
| Marca | STARTECH |

ALIMENTAZIONE

| | |
|---------------|----|
| Alimentazione | DC |
|---------------|----|

DIMENSIONI

| | |
|--------------------|--------|
| Altezza massima | 15 mm |
| Colore Chassis | Grigio |
| Larghezza massima | 50 mm |
| Peso | 84 gr |
| Profondità massima | 42 mm |

CONFEZIONE

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Software Incluso | Nessun Software incluso |
| La confezione contiene | 1 - Hub USB |

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------|---|
| Numero Porte USB | 5 |
| Velocità Max | 5000 Mbit/s |
| Standard USB | USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A |
| Requisiti Minimi | USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) è noto anche come USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) e USB 3.0 (5 Gbps). La funzionalità Wake-on-LAN (WoL) può essere disattivata dal computer host, se il controller USB del computer host entra in modalità di risparmio energetico. Si consiglia di disattivare la modalità di risparmio energetico USB nel sistema operativo, se la funzionalità WoL è necessaria per l'applicazione. |