

Hub usb a 4 porte usb-a 5gbps	
Codice	CK340085
EAN	0065030893220
Marca	STARTECH
Part number	7780017
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.135
Volume (cm ³)	782.13
<p>ID prodotto: 5G4AB-USB-A-HUB</p> <ul style="list-style-type: none"> • HUB USB A 4 PORTE: hub USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps) alimentato dal bus con host USB-A e 4 porte USB-A, Protezione da Sovracorrente (OCP) e Wake on USB - 4,5 W di potenza del bus condivisa dinamicamente tra le 4 porte downstream per un massimo di 4,5 W per porta • INGRESSO DI ALIMENTAZIONE AUSILIARIA: L'hub USB di espansione USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) è dotato di un ingresso di alimentazione Micro USB (cavo venduto separatamente) per aggiungere 4,5 W (5V/0,9A) di potenza all'hub per le applicazioni ad alto consumo • COMPATIBILITA': indipendente dal SO - Supporta tutti i sistemi operativi, compresi Windows, macOS, Linux, ChromeOS, Android - Compatibile con dispositivi host USB Type-A come Lenovo X1 Carbon, Dell XPS, Microsoft Surface - Funziona con dispositivi USB 2.0 • CAVO EXTRA LUNGO: dongle USB compatto alimentato via bus, ideale per i viaggi - Cavo host lungo 30 cm per una facile configurazione e per ridurre la tensione del connettore sui dispositivi 2-in-1 come il Surface Pro 7 e i laptop su supporti rialzati • APPLICAZIONI: Consente di aggiungere 4 porte USB-A da una USB-A per il collegamento di periferiche quali tastiera/mouse, unità SSD e chiavette USB - Ideale per computer desktop e portatili 	

- Utilità di montaggio eventi USB disponibile per il download

SPECIFICHE

Colore	Grigio
Tipo	hub usb
Alimentazione	dc
Marca	STARTECH

ALIMENTAZIONE

Alimentazione	DC
---------------	----

DIMENSIONI

Altezza massima	16 mm
Colore Chassis	Grigio
Larghezza massima	54 mm
Peso	82 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	<p>Un computer host con una porta USB-A disponibile (Opzionale - quando l'alimentazione del bus USB è insufficiente)</p> <p>Alimentatore USB con cavo host USB Micro-B per fornire alimentazione supplementare all'hub USB (fino a 4,5 W).</p>