



Codice	CK174042
EAN	8000130592613
Marca	HAMLET
Part number	XHUB70036
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.65
Volume (cm <sup>3</sup> )	2349.312

**Hamlet 7 Port USB 3.0**

è un Hub esterno professionale che consente di replicare la porta USB 3.0 del computer per collegare fino a 7 dispositivi. La connessione USB 3.0 offre eccellenti prestazioni grazie al trasferimento dati fino a 5 Gbit/s ed è compatibile con tutti i computer dotati di porta USB. L'hub include un alimentatore esterno da 36W per alimentare dispositivi USB ad alta potenza.

caratteristiche

- Aggiunge 7 porte USB 3.0 Super Speed (5 Gbps)
- Ideale per applicazioni professionali e industriali
- Potenza totale in uscita: 36 Watt
- Supporta velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Retrocompatibile con USB 2.0
- Supporta funzione Battery Charging 1.2 (2 porte)
- Installazione Plug-and-play
- Alimentatore esterno incluso (12V 3A)

- Dimensioni: 145 x 63 x 26 mm
- Supporta Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS X 10.4 o superiore, Linux

#### Contenuto della scatola

- Hub 7 porte USB 3.0
- Cavo USB 3.0 (1 m)
- Alimentatore (12V 3A)
- Manuale utente

Le specifiche e le caratteristiche esteriori sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

### SPECIFICHE

Colore	nero
Tipo	hub usb
Alimentazione	ac
Marca	HAMLET

### ALIMENTAZIONE

Alimentazione	AC
---------------	----

### DIMENSIONI

Altezza massima	26 mm
Colore Chassis	Nero
Larghezza massima	145 mm
Peso	0 gr
Profondità massima	63 mm

### CONFEZIONE

Software Incluso	Nessun Software incluso
La confezione contiene	Hub 7 porte USB 3.0 Cavo USB 3.0 (1 m) Alimentatore (12V 3A) Manuale utente

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero Porte USB	7
Velocità Max	5000 Mbit/s
Standard USB	USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A
Requisiti Minimi	Potenza totale in uscita: 36 Watt, Supporta Retrocompatibile USB 2.0 Supporta funzione Battery

	Charging 1.2 (2 porte)Installazione Plug-and-playAlimentatore esterno incluso (12V 3A)Dimensioni: 145 x 63 x 26 mmSupporta Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS X 10.4 o superiore, Linux
--	--