

1 Indicazioni di sicurezza

- Leggere attentamente e completamente le istruzioni prima dell'uso.
- Questa è parte integrante del prodotto e contiene importanti informazioni per un uso corretto.
- Conservare le istruzioni per l'uso.
- Devi essere disponibile per le incertezze e trasferimento del prodotto.

- Non aprire la custodia.
- MAI lasciare il prodotto incustodito quando è in uso!
- L'installazione, smontaggio, manutenzione e riparazione deve essere eseguita esclusivamente da elettricisti qualificati.
- Confrontare le specifiche di tutti i dispositivi utilizzati per garantire la compatibilità.
- Non riparare i prodotti difettosi da soli, ma contattare il rivenditore o produttore.
- Non modificare o smantellare prodotti, parti di prodotto o gli accessori!
- Evitare condizioni estreme, calore estremo e ispezionata la freddezza, umidità e luce diretta del sole, così come forni a microonde, vibrazioni e pressione meccanica.
- Utilizzare solo in un ambiente asciutto.

2 Descrizione e Funzione

2.1 USB 3.1 adattatori e collettori

Questi prodotti vengono utilizzati per l'espansione interfaccia e quindi i dispositivi compatibili USB C trasferimento dati. Il negozio annesso USB piccoli elettrodomestici è anche supportato. L'adattatore e collettori USB 3.1 adattato ad una o più delle seguenti interfacce:

Numero articolo	Interfaccia	
66254	USB-C	USB-A 3.1, USB 2.0 Micro-B
66255		RJ45
66257		DisplayPort
66259		HDMI
66260		VGA
66262		USB-A 3.0
66265		HDMI, USB-A 2.0+USB-C
66266		DVI
66269		RJ45, USB-A 3.0
66273		VGA, USB-A 2.0, USB-C
66274	USB-A 3.0 (4x)	

Tab.7: Adattatore e collettori USB 3.1

2.2 Scopo della consegna

Adattatore e collettori USB 3.1, Istruzioni per l'uso

2.3 Elementi di comando

Nessuno.

2.4 Specifiche

Collegamenti	vedi sezione 2.1	
Velocità di trasferimento dati / Risoluzione video	66254	USB 3.1: 10 Gbit/s, USB 2.0: 480 Mbit/s
	66255	RJ45: 10/100/1000 Mbit/s
	66257	DisplayPort: 2.16 Gbit/s
	66259	HDMI 1,4: 8.16 Gbit/s
	66260	VGA: 1080P (60 Hz)
	66262	USB 3.0: 5 Gbit/s
	66265	HDMI 1.4: 8.16 Gbit/s, USB 2.0: 480 Mbit/s USB 3.1: 10 Gbit/s
	66266	DVI: 1080P
	66269	RJ45: 10/100/1000 Mbit/s, USB 3.0: 5 Gbit/s
	66273	VGA: 1080P, USB 2.0: 480 Mbit/s, USB 3.1: 10 Gbit/s
66274	USB 3.0: 5 Gbit/s	

Carica correnti max.	66262	900 mA
	66269	
	66266	1000 mA
	66274	
	altri	non sono adatti per la ricarica
Sistemi Operativi supportati	Apple OS 10, 10.2	
Dimensioni	66262	43 x 13 x 11 mm
	66255	66 x 20 x 19 mm (L=200 mm)
	66269	72 x 31 x 16 mm (L=250 mm)
	66274	75 x 40 x 12 mm (L=125 mm)
	66266	45 x 45 x 15 mm (L=150 mm)

Tab.8: Adattatore e collettori USB 3.1

3 Destinazione d'uso

Non è consentito l'uso del dispositivo in modo diverso da quello descritto nel capitolo Descrizione e Funzione. Usare il prodotto solamente in ambienti interni asciutti. La mancata osservanza di queste regole e delle istruzioni per la sicurezza può provocare incidenti fatali, lesioni e danni a persone e proprietà.

4 Preparazione

>> Confrontare le specifiche di tutti i dispositivi utilizzati per garantire la compatibilità.

5 Collegamento

1. Collegare l'adattatore o hub USB 3.1 tramite il connettore USB-C del dispositivo compatibile USB-C.
2. Collegare uno o più dispositivi USB per determinare la loro piccola carica specifica e / o il cavo dati all'adattatore o hub USB 3.1, a seconda del modello.

6 Installazione

Prima, durante e dopo l'operazione, nessun controllo devono operare. Prima o durante il funzionamento, senza installazione del software è necessario. Lo scambio di dati è possibile in entrambe le parti. Carica i tuoi USB piccoli elettrodomestici è solo il lato di uscita, vale a dire da USB-C secondo le possibili interfacce adeguate.

7 Manutenzione, Cura, Conservazione e Trasporto

I prodotti sono esenti da manutenzione.

NOTIFICA

Danni materiali causati da umidità

- Prodotto Pulire solo con un panno asciutto, morbido.
- Non utilizzare detergenti e prodotti chimici di pulizia.
- Conservare fresco e asciutto.
- Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini e in un ambiente asciutto e protetto dalla polvere quando non in uso.
- Conservare e utilizzare l'imballaggio originale per il trasporto.

8 Note per lo smaltimento

In conformità alla Direttiva Europea WEEE, le attrezzature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite insieme ai rifiuti urbani. I componenti devono essere riciclati o smaltiti separatamente. Diversamente le sostanze contaminanti e pericolose possono inquinare l'ambiente.

Il consumatore è obbligato per legge a portare le attrezzature elettriche ed elettroniche presso punti di raccolta pubblici oppure presso il rivenditore o il produttore al termine della loro durata utile. Devono anche essere osservate tutte le leggi e le normative locali. Il simbolo apposto sul prodotto, nel manuale o sulla confezione richiama l'attenzione su questi termini. Con questo tipo di raccolta differenziata e smaltimento dei prodotti usati si contribuisce in modo sostanziale alla protezione dell'ambiente.

WEEE No: 82898622