

## Cavo USB 2.0 a Mini USB - Cavo A a Mini B maschio-maschio da 50 cm

Product ID: USB2HABM50CM



Il cavo USB "A" a mini "B" USB2HABM50CM da 0,5 metri mette a disposizione un connettore USB tipo "A" maschio (a 4 pin) e uno mini "B" maschio (a 5 pin) e supporta velocità di trasferimento USB 2.0 high-speed fino a 480 Mbps. Questo cavo USB 2.0 resistente rappresenta un ricambio di alta qualità per il collegamento di fotocamere digitali a un computer host e propone un metodo conveniente per massimizzare le prestazioni nel trasferimento dei file di lettori MP3, PDA o videocamere digitali. Accuratamente progettato e realizzato esclusivamente con materiali di alta qualità, il cavo USB 2.0 A a mini B prevede trasferimenti di dati completamente in digitale per audio e immagini più nitidi e naturali alle massime velocità ed è dotato della nostra garanzia a vita.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Un cavo USB di ricambio ideale per trasferire immagini, filmati, file MP3 su computer desktop o laptop dalla fotocamera digitale, da videocamere, lettori MP3, PDA e altri dispositivi portatili

### Features

- Resistente struttura in PVC
- Connettori USB 'A' e USB 'Mini B' di alta qualità
- Foglio di alluminio mylar con schermatura a treccia

---

Hardware

Warranty

Lifetime

	Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
	Tipo schermatura cavo	Aluminum-Mylar Foil with Braid
<hr/>		
Connettore/i	Connettore A	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
	Connettore B	USB Mini-B (5 pin)
<hr/>		
Caratteristiche fisiche	Colore	Black
	Diametro filo	28 AWG
	Lunghezza cavo	19.7 in [5 cm]
	Lunghezza prodotto	19.7 in [5 cm]
	Peso prodotto	1.1 oz [30.25 g]
<hr/>		
Informazioni confezione	Quantità confezione	1
	Package Length	8.7 in [2.2 cm]
	Package Width	4.9 in [1.2 cm]
	Package Height	0.4 in [10 mm]
	Peso spedizione (confezione)	1.1 oz [31.25 g]
<hr/>		
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	Cavo mini USB 2.0 0,5 m - A a mini B
<hr/>		

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

