



Cavo rifrangente in fibra aramidica USB 2.0 - Micro USB

SKU: TECABLEUNREMIC2GK



Cavo rifrangente in fibra aramidica resistente a 50.000 pieghe per ricarica e trasferimento dati, con connettori USB 2.0 e Micro USB, 2 metri, grigio-nero

LA SCELTA GIUSTA PER OGNI SITUAZIONE

Il cavo USB 2.0 - Micro USB in fibra aramidica della Unbreakable Collection è ultrasensibile ed antigroviglio. Può essere utilizzato, grazie alla sua particolare finitura, per collegare due dispositivi posti lontano tra loro in ambienti con poca luce. Le pieghe più accentuate e gli angoli angusti non saranno più un problema. E' adatto per alimentare e trasferire dati tra device.

DURATURO NEL TEMPO

Questo accessorio per la ricarica ed il trasferimento dati è realizzato in fibra aramidica. Il cavo risulta essere ultrasensibile: a prova di urti, vibrazioni e curvature. E' stato sottoposto ad uno stress test di ben 50.000 pieghe ed i suoi connettori sono in metallo: niente più fili che sbucano dalla guaina dopo un utilizzo frequente o un'inclinazione significativa.

FACILE E COMODO

Coi suoi 2 metri di lunghezza puoi collegare dispositivi non vicini tra loro. La sua finitura in tessuto intrecciato è antigroviglio così da evitare nodi o intrecci in fase di utilizzo. Il cavetto è inoltre rifrangente: questa particolare caratteristica permette di sfruttarlo quando la luce scarseggia o in luoghi poco illuminati. Le cromie del cavo regalano effetti di luce e riflessi che conferiscono un appeal affascinante al prodotto.

CARATTERISTICHE:

- Realizzato in fibra aramidica
- Connettori rinforzati USB 2.0 e Micro USB
- Rifrangente
- Adatto per ricarica, trasferimento e sincronizzazione dati
- Antigroviglio
- Lunghezza: 2 metri
- Stress test: 50.000 pieghe



Cavo rifrangente in fibra aramidica USB 2.0 - Micro USB
SKU: TECABLEUNREMIC2GK

Dati tecnici

Lunghezza cavo: 2 m
Connettore 1: USB 2.0
Connettore 2: Micro-USB
Colore: grey_black
EAN: 8018417274404
Lunghezza: 2 m
Peso: 45 g

Dati logistici

Profondità Pack: 15 mm
Larghezza Pack: 90 mm
Profondità Inner: 220 mm
Altezza Pack: 200 mm
Peso Pack: 110 g
Larghezza Inner: 220 mm
Qtà Inner: 6 Pc
Profondità Master: 470 mm
Altezza Inner: 110 mm
Peso Inner: 730 g
Larghezza Master: 370 mm
Qtà Master: 36 Pc
Altezza Master: 250 mm
Peso Master: 5100 g

