

Delock Cablu de încărcare USB 3 în 1 pentru Lightning™ / Micro USB / USB Type-C™, 1 m

Descriere scurta

Acest cablu de încărcare 3 în 1 de la Delock poate fi utilizat pentru încărcarea diferitelor dispozitive, de exemplu tablete sau smartphone-uri cu interfață Lightning™, Micro USB-B sau USB Type-C™ printr-o sursă de alimentare USB.

Companion util

Acest cablu este companionul ideal în călătorii, de exemplu, în cele de afaceri sau în vacanțe, deoarece combină cele mai comune trei interfețe într-un singur cablu pentru cele mai noi dispozitive mobile. Astfel evitați aglomerația de cabluri enervantă și transportarea inutilă a nenumăratelor cabluri.

Calitate și performanță

Cablul este foarte robust și rezistent datorită texturii ecranării solide, efortul reliefului puternic și carcasă metalică la toate capetele cablului. Gabaritul înalt de cablu de 22 AWG acceptă, de asemenea, o sursă de alimentare stabilă de până la 3 A.



Specificatii

- Conectori:
 - 1 x USB 2.0 Tip-A tată >
 - 1 x Apple Lightning™, 8 pini tată
 - 1 x USB Tip Micro-B tată
 - 1 x USB Type-C™ tată
- Acceptă doar funcția de încărcare
- Curent de ieșire maxim:
 - USB Tip Micro-B / USB Type-C™: 3 A
 - Lightning™: 2,5 A
- Tensiune: max. 5 V
- Grosime cablu: 22 AWG
- Conductoare din cupru cositorite
- Cablu cu ecranare textilă
- Conector cu carcasă din metal
- Culoare: negru / roșu
- Lungimea incl. conectori: aprox. 1 m

Cerinte de sistem

- Sursă de alimentare cu un port liber USB de Tip-A

Pachetul contine

- Cablu

Nr. 85892

EAN: 4043619858927

Țara de origine: China

Pachet: Poly bag



Imagini



General	
Cable finishing:	textile coating
Specification:	USB 2.0
Interface	
connector:	1 x conector tată USB 2.0 Tip-A
Conector 1:	1 x USB 2.0 Type Micro-B male
Conector 2:	1 x UApple Lightning™ tată
connector 3:	1 x USB Type-C™ tată
Technical characteristics	
Maximum current:	3 A
Voltage:	5 V
Physical characteristics	
Connector color:	roșu
Material carcasă:	metal
Cable colour:	black
Cable length incl. connector:	1 m
Conductor material:	Copper tinned
Conductor gauge:	22 AWG