

Delock Power Bank 5000 mAh 1 x USB Tipo-A con Qualcomm Quick Charge 3.0

Descrizione

Questa batteria esterna di Delock può essere utilizzata per tutti i dispositivi comuni con alimentazione USB. Il power bank dispone di una porta USB di Tipo-A con supporto Qualcomm Quick Charge 3.0, che può caricare, ad esempio, smartphone con funzione Qualcomm Quick Charge 3.0 in tempi molto più brevi. La porta Micro USB presenta anche il supporto Qualcomm Quick Charge 3.0, per cui il power bank può essere ricaricato più velocemente rispetto ai modelli convenzionali.



Articolo n. 41503

EAN: 4043619415038

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB Tipo-A femmina
 - 1 x USB Tipo Micro-B femmina
- Capacità: 5000 mAh
- Uscita:
 - Qualcomm Quick Charge 3.0:
 - 5 ~ 6,5 V / 3 A, 6,5 ~ 9 V / 2,0 A, 9 ~ 12 V / 1,25 A
- Ingresso:
 - Qualcomm Quick Charge 3.0:
 - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A
- Interruttore di accensione / spegnimento
- Indicatore LED per lo stato della batteria
- Protezione da sovratensione e sovrascarica
- Protezione da sovratensione di ingresso e di uscita
- Protezione da cortocircuito
- Protezione da surriscaldamento
- Spegnimento automatico
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 40 °C
- Temperatura di conservazione: -20 °C ~ 80 °C

- Peso della power bank: ca. 160 g
- Colore: argento
- Dimensioni (LxPxA): ca. 136,0 x 72,0 x 9,5 mm

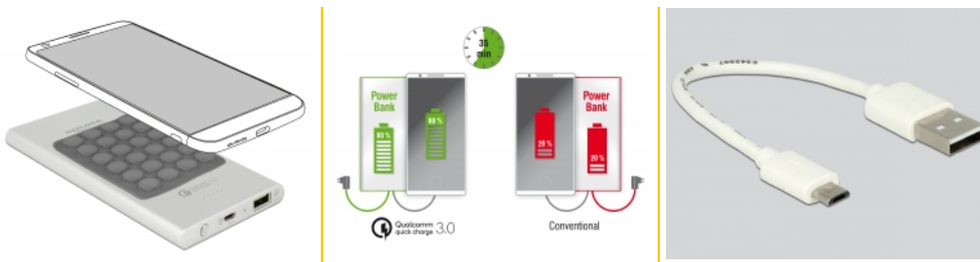
Requisiti di sistema

- Dispositivo USB

Contenuto della confezione

- Power bank
- Cavo USB Tipo-A a Tipo Micro-B, lunghezza ca. 15 cm
- Pad a ventosa
- Manuale utente

Immagini



General

Indicatore LED:	battery status
Protection:	Overcharge protection Over-discharge protection Output overvoltage protection Input overvoltage protection Protezione da cortocircuito Protezione da surriscaldamento Spegnimento automatico

Interface

Output:	1 x USB Type-A female Qualcomm® Quick Charge™ 3.0 Class A: 3.6 ~ 6.5 V / 3 A, 6.5 ~ 9 V / 2.0 A, 9 ~ 12 V / 1.25 A
Input:	1 x USB Type Micro-B female Quick Charge™ 3.0 Class A: 3.6 ~ 6.5 V / 3 A, 6.5 ~ 9 V / 2.1 A, 9 ~ 12 V / 1.25 A

Technical characteristics

Storage temperature:	-20 °C ~ 80 °C
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 40 °C

Physical characteristics

Weight:	160 g
Lunghezza:	136 mm
Width:	72 mm
Height:	9,5 mm
Colour:	argento