

Caricabatteria Per Batterie Foto/Video Camera Li-Ion, Li-PO, AA/AAA Ni-MH/Ni-CD

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

701057

8055323214148

ALCAPOWER

Descrizione Prodotto

Caricabatteria per batterie foto/video camera Li-Ion, Li-PO, AA/AAA Ni-MH/Ni-CD. Dotato dell'alimentatore da casa e del cavo accendisigari da auto, è possibile caricare tutti i tipi di batterie per foto/video camera grazie ai contatti posizionati su slitta e al riconoscimento automatico della polarità della batteria. È in grado di caricare contemporaneamente 2 batterie AA o AAA e una batteria per foto/video camera. Tramite la porta USB di uscita, è possibile utilizzarlo anche come power bank.

Caratteristiche Prodotto

Tensione di alimentazione: 12VDC
Corrente assorbita: 1250 mA
Uscita USB: 5V 800 mA (modalità batteria esterna), 5V 1000 mA (modalità caricabatteria)
Tensione e corrente di carica dei vani batteria: 2,4V 1000 mA (per tutti e due i vani)
Tensione e corrente di carica dei contatti a slitta: 3,7V 1000mA, 7,4V 700mA
Temperatura di lavoro: Da 0°C a + 45°C
Temperatura di stoccaggio: Da -20°C a + 60°C
Umidità di lavoro: Dal 20% al 90% RH non condensata
Protezioni: Sovraccarico e corto circuito
Peso: 125g
Apertura massima della slitta di serraggio: 54 mm



Descrizione Prodotto

Caricabatteria per batterie foto/video camera Li-Ion, Li-PO, AA/AAA Ni-MH/Ni-CD. Dotato dell'alimentatore da casa e del cavo accendisigari da auto, è possibile caricare tutti i tipi di batterie per foto/video camera grazie ai contatti posizionati su slitta e al riconoscimento automatico della polarità della batteria. È in grado di caricare contemporaneamente 2 batterie AA o AAA e una batteria per foto/video camera. Tramite la porta USB di uscita, è possibile utilizzarlo anche come power bank.

Caratteristiche Prodotto

Tensione di alimentazione: 12VDC
Corrente assorbita: 1250 mA
Uscita USB: 5V 800 mA (modalità batteria esterna), 5V 1000 mA (modalità caricabatteria)
Tensione e corrente di carica dei vani batteria: 2,4V 1000 mA (per tutti e due i vani)
Tensione e corrente di carica dei contatti a slitta: 3,7V 1000mA, 7,4V 700mA
Temperatura di lavoro: Da 0°C a + 45°C
Temperatura di stoccaggio: Da -20°C a + 60°C
Umidità di lavoro: Dal 20% al 90% RH non condensata
Protezioni: Sovraccarico e corto circuito
Peso: 125g
Apertura massima della slitta di serraggio: 54 mm