

Caricabatteria USB per cellulare / Per casa

Caricabatteria USB 20W con Quick Charge 3.0 - 2 USB A - 1 QC + 1 5V 2A



INPUT



OUTPUT



2 USB A

Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
KD527	100-240Vac	3.6 - 12V	3000mA	 8 017443 647954

Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

KD527 è un caricabatterie USB per cellulare dotato di tecnologia per la ricarica rapida Quick Charge 3.0. Fornisce livelli di alimentazione molto più elevati rispetto alla ricarica standard.
NOTA: Quick Charge 3.0 è disponibile solo per i dispositivi che supportano questa tecnologia.

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching
Costruzione: plugin
Tipo regolazione: CC + CV
Classe isolamento: II
Carica rapida: Quick Charge 3.0
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: -10% +6%
Frequenza: 50/60Hz
Potenza: 20W
Tolleranza tensione d'uscita: ±5%
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

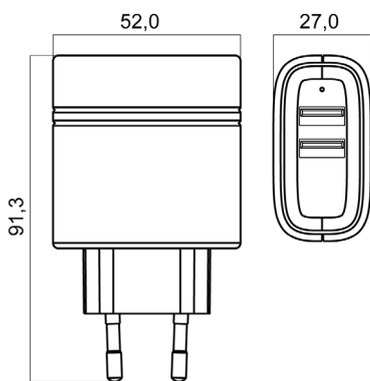
Dimensioni (LxWxH): 91.3 x 27 x 52mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Plastico
Colore: Nero
Cavo d'uscita: nessuno
Connettori: USB tipo "A"

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40°C

Articoli correlati

Cavi: 95-650/1, 95-650/1W, 95-674/1NB



POWER DELIVERY



Power Delivery (PD) è uno standard di ricarica di ultima generazione basato su porta USB tipo C che permette una ricarica intelligente ad alta velocità tra caricatori e dispositivi compatibili con questa tecnologia. Grazie alla comunicazione tra i dispositivi (smartphone, iPhone, iPad, notebook, powerbank e caricatori), possono variare le condizioni di ricarica classiche e raggiungere fino a **20V** di tensione e corrente variabile fino a un massimo di **5A**. Nel caso di utilizzo del caricatore PD con smartphone non compatibili PD non viene attivata la ricarica intelligente e le condizioni di ricarica rimangono fisse a quelle standard con tensione di uscita a 5V.

QUICK CHARGE 3.0



Quick Charge 3.0 (QC) è uno standard di ricarica di ultima tecnologia basato su porte USB tipo C e USB tipo A che permette una ricarica intelligente ad alta velocità tra caricatori e dispositivi compatibili con questa tecnologia. Grazie alla comunicazione tra i dispositivi (smartphone, iPhone, iPad, notebook, powerbank e caricatori), possono variare le condizioni di ricarica classiche fino a raggiungere i **20V** di tensione e corrente variabile fino a un massimo di **4,6A**. Nel caso di utilizzo del caricatore QC con smartphone non compatibili QC non viene attivata la ricarica intelligente e le condizioni di ricarica rimangono fisse a quelle standard con tensione di uscita a 5V.