



**Adattatore per caricatore a 4 porte
USB, USB Type-C™**



Manuale dell'utente
DA-10195

1.0 INTRODUZIONE

Il caricabatterie USB 4 porte, USB Type-C™ di Digitus® è il caricabatterie universale per tutti i dispositivi. La porta di ricarica USB-C (5-20V/3A/60W max.) con funzionalità Power Delivery (PD) 2.0 ricarica ultrabook, notebook, tablet, smartphone, console per videogiochi ecc. in modo rapido ed efficiente. Informazioni sulle tre porte di ricarica USB-A (totale: 5V/2,4A, ogni porta fornisce fino a 5V/2,4A max.) è possibile caricare qualsiasi tipo di dispositivo portatile come smartphone, tablet, batteria portatile, altoparlanti ecc. La potenza totale è di 72W.

2.0 FUNZIONI

- Il chip interno consente una tensione di ingresso da 100-240 V CA.
- Quattro uscite per connettori USB:
 - 3 porte USB A che forniscono 5 V/2,4 A in totale, ogni porta fornisce 5 V/2,4 A (max), è dotata di IC intelligente e identifica automaticamente i dispositivi palmari collegati alla porta USB
 - 1 porta USB-C con uscita da 5 V/9 V/15 V/20 V CC e 3 A
- Uscita di corrente adeguatamente limitata ed efficace sistema di protezione da sovracorrenti.
- Sistema di protezione da sovraccarico e sovratensioni.
- Protezione contro i cortocircuiti.
- Protezione da surriscaldamento e ripristino automatico con rimozione di condizioni di errore.
- Componenti elettriche selezionate di alta precisione, versione con eleganti finiture e plastica antincendio di importazione.
- Portatile e comodo da usare.
- Appositamente progettato per i dispositivi di tipo C supportati.



3.0 SPECIFICHE TECNICHE

Ingresso/Uscita	
Ingresso	100-240 V CA, 50/60 Hz
Uscita	USB-A: 5V/2,4A USB-C: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V/3 A
Protezione	
Sovratensione	Si
Corto circuito	Si
Protezione da surriscaldamento	Si
Protezione da sovratensione	Si
Prestazioni	
Corrente di perdita CA	0,25 mA max con ingresso da 240 V CA
Fluttuazioni e rumore	≤ 250mV
Attiva tempo di ritardo	3 sec max
Tempo di aumento	20 ms
Efficienza	USB-A: ≥80% USB-C: ≥81,4%
Dimensioni e peso	
Colore	nero
Dimensioni	91 x 75 x 27,5mm
Peso	220 g (unità principale senza cavi di alimentazione)
Requisiti ambientali	
Temperatura di funzionamento	0 - 40°C
Temperatura di conservazione	-20 - 80°C
Umidità relativa di funzionamento	5% ~ 90% UR

4.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Prima di provare ad utilizzare quest'unità, vi preghiamo di controllare la confezione ed assicurarvi che i seguenti elementi siano contenuti nel pacco di consegna:

- 1 unità principale
- 1 cavo di alimentazione
- 1 manuale utente

5.0 FUNZIONAMENTO

Procedura operativa

- 1.** Inserire il connettore CC dell'adattatore di corrente nell'interfaccia della stazione di ricarica, quindi collegare l'altro connettore dell'alimentatore alla presa.
- 2.** Inserire un connettore USB del cavo nell'interfaccia del caricabatterie e collegare l'altro connettore del cavo al dispositivo elettronico (notebook, smartphone, tablet, ecc.).
- 3.** Estrarre il connettore USB dopo che l'apparecchiatura elettronica è completamente carica.

* Tutti i nomi di marchi e loghi menzionati precedentemente sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.

Note operative

- 1.** Per ottenere le migliori prestazioni, usare il sistema di alimentazione in base alle indicazioni del manuale d'uso.
- 2.** Inserire l'adattatore di alimentazione in una presa con intervallo di tensione compreso tra 100-240 V CA.
- 3.** Estrarre l'adattatore di alimentazione dalla presa dopo l'uso.
Nota: I nostri prodotti sono dotati di dispositivi di protezione, per cui i due precedenti suggerimenti sono solo a scopo precauzionale.
- 4.** Non usare il sistema di alimentazione con prodotti elettronici non conformi alle specifiche, in modo da evitare problemi causati dal mancato rispetto delle specifiche.
- 5.** È normale che l'adattatore e il sistema di alimentazione si surriscaldino durante l'uso.
- 6.** Quando la stazione di ricarica smette di funzionare in condizioni di sovracorrente, sovratemperatura o protezione da cortocircuito, scollegare il dispositivo dopo averlo ripristinato automaticamente, quindi è necessario verificare se il dispositivo è compatibile con questo caricabatterie.
- 7.** Non lasciare la stazione di ricarica vicina al fuoco, come fornelli, candele e così via.
- 8.** Non far cadere il sistema di alimentazione in liquidi, quali piscine, vasche da bagno ecc.
- 9.** Non pulire il sistema di alimentazione con detergenti corrosivi.
- 10.** Se il sistema di alimentazione non funziona correttamente, contattare il proprio rivenditore o distributore locale.

6.0 DIAGRAMMA DELLA CONNESSIONE

