# DIGITUS®

# Caricabatterie USB 2x USB-A, 15.5W



Guida di installazione rapida DA-10061

#### GENTILE CLIENTE

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Per prestazioni e sicurezza ottimali, La preghiamo di leggere attentamente queste istruzioni prima di collegare o utilizzare il prodotto. Inoltre, La preghiamo di conservare questo manuale per consultazioni future.

#### 1. INTRODUZIONE

L'adattatore di ricarica universale di DIGITUS® è adatto a dispositivi USB come smartphone, tablet o notebook e fornisce una potenza di uscita fino a 15.5 W. 2 dispositivi USB possono essere ricaricati contemporaneamente. La protezione integrata contro i cortocircuiti, le sovratensioni e la sovracorrente garantisce una maggiore sicurezza. Inoltre, la protezione integrata contro l'eccesso di calore previene potenziali sovraccarichi e danni al caricatore o ai dispositivi collegati. Le dimensioni compatte rendono l'adattatore di ricarica perfetto quando si è in viaggio.

## 2. CARATTERISTICHE

- Adattatore compatto per dispositivi USB quali smartphone o tablet
- Supporta una potenza di carica fino a 15.5W
- Le porte USB dell'adattatore di ricarica USB rilevano automaticamente il dispositivo, fornendo una potenza di 2.1A (max.) e 1A (per un totale di 3.1A simultaneamente)
- Protezione integrata contro le sovratensioni / protezione contro l'eccesso di corrente / protezione contro i cortocircuiti
- Protezione integrata contro il surriscaldamento con recupero automatico per il massimo grado di sicurezza
- Perfetto da usare quando si è in viaggio grazie alle dimensioni compatte
- 7. Alloggiamento in materiale resistente al fuoco

## 3. SPECIFICHE

Ingresso/uscita	
Ingresso	100-240V~50/60Hz
Spina di ingresso	Spina UE
Uscita	5 V 2.4A (ogni porta)
Protezione	
Protezione dalla	Sì
sovracorrente	
Protezione dalla	Sì
sovratensione	
Protezione dal	Sì
sovraccarico	
Protezione dal	Sì
cortocircuito	
Protezione dalla	Sì
sovratemperatura	JI
Prestazioni	
Ondulazione e rumore	≤200mV
Efficienza	≥81,38%
Regolazione di linea	±5%
Parte meccanica	
Colore	Bianco
Dimensioni	79,2*42,6*27,3mm
Peso	45g
Condizioni ambientali	
Temperatura di esercizio	0~25°C
Temperatura di	-20 ~ 85 °C
conservazione	
Umidità di esercizio	20 % ~ 90 % umidità
	relativa
Umidità di conservazione	5% ~ 95%
Certificazione	CE, ROHS
Garanzia limitata	1 anno

#### 4. CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

Prima di provare a utilizzare questa unità, si prega di controllare l'imballaggio e assicurarsi che i seguenti elementi siano contenuti nella scatola della spedizione

- 1x caricabatterie USB 2x USB-A
- · 1x GUI (Guida di installazione rapida)

### 5. FUNZIONAMENTO

### 5.1 Procedimento operativo

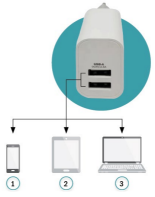
- Inserire il connettore DC dell'adattatore di alimentazione in una presa.
- Inserire un connettore USB del cavo nell'interfaccia del caricatore da viaggio e inserire l'altro connettore del cavo nel dispositivo elettronico (Apple iPad, Apple iPhone, smartphone Samsung, MP3, PC, ecc.)
- Estrarre il connettore USB dopo che l'apparecchiatura elettronica è stata completamente caricata.

#### 5.2 Note sul funzionamento

- Per prestazioni ottimali, utilizzare l'adattatore di alimentazione come specificato nel manuale utente.
- Inserire l'adattatore di alimentazione in una presa il cui intervallo di tensione dovrebbe essere compreso tra 100 e 240VAC.
- Scollegare l'adattatore di alimentazione dopo l'uso.
- Nota: I nostri prodotti sono dotati di funzioni di protezione e i due consigli sopra sono soltanto suggerimenti per la sicurezza.
- Non utilizzare l'adattatore di alimentazione con un prodotto elettronico che non è conforme alle specifiche per evitare qualsiasi problema causato dalla mancata corrispondenza delle specifiche.
- Durante l'uso è normale che l'adattatore di alimentazione sia un po' surriscaldato.

- Quando la stazione di alimentazione smette di funzionare in caso di protezione da sovracorrente, sovratemperatura o cortocircuito, si prega di scollegare il dispositivo dopo che torna automaticamente a funzionare, quindi è necessario controllare se il dispositivo è compatibile con questo caricabatterie.
- Non lasciare l'adattatore di alimentazione vicino al fuoco, ad esempio fornelli, candele, ecc.
- Non lasciare che l'adattatore di alimentazione venga immerso in liquidi, ad esempio una piscina, una vasca da bagno, ecc.
- Non lavare l'adattatore di alimentazione con un detergente corrosivo.
- Se l'adattatore di alimentazione non funziona correttamente, contattare il negozio o il distributore nella propria area

#### 6. DIAGRAMMA DI CONNESSIONE



- 1) Smartphone
- 2) Tablet
- 3) Laptop

Con la presente Assmann Electronic GmbH dichiara che la dichiarazione di conformità fa parte del contenuto della spedizione. Se la Dichiarazione di Conformità è mancante, è possibile richiederla per posta al seguente indirizzo del produttore.

#### www.assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 58513 Lüdenscheid Germania

