



# **TC51 / TC56**

## **Guida agli accessori**

# Batterie e accessori per la carica delle batterie

## Batteria da 4300 mAh

### BTRY-TC51-43MA1-01

Batterie di riserva PowerPrecision+ agli ioni di litio da 4300 mAh. Nuova tecnologia avanzata della batteria, con un livello di informazioni più elevato (stato della carica e stato di funzionalità) per garantire prestazioni ottimali (gruppo singolo).



Disponibile anche in set da 10 pezzi  
(cod. prod.: BTRY-TC51-43MA1-10)

## Indicatori LED di carica

Spento	Batteria non in carica
Ambra fisso	Batteria funzionale e in carica
Verde fisso	Batteria funzionale, carica completa
Rosso lampegg. veloce	Errore di carica
Rosso fisso	Batteria malfunzionante in carica o completamente carica

## Accessori di carica per batterie di riserva

### SAC-TC51-4SCHG-01

Caricabatterie a 4 slot per TC51/56; carica quattro batterie di riserva. Include: alimentatore PWR-BGA12V50W0WW e cavo CC CBL-DC-388A1-01. Cavo di alimentazione CA specifico per il paese di utilizzo e staffa per montaggio in rack/a parete venduti separatamente.



### Alimentatore e cavo CC forniti con il caricatore di batteria:

Alimentatore per caricabatterie a quattro slot: 100-240 V CA, 12 V CC, 4,16 A. (cod. prod.: PWR-BGA12V50W0WW)

**Richiede:** cavo di alimentazione CA con messa a terra specifico per il paese di utilizzo.



Cavo CC per alimentatore Livello 6 PWR-BGA12V50W0WW (12 V CC, 4,16 A), lunghezza 1,8 m (cod. prod.: CBL-DC-388A1-01)

### Cavo di alimentazione CA per USA



### 23844-00-00R

Cavo di alimentazione CA per USA, da 2,3 m, con messa a terra, a tre fili, per alimentatore.

# Accessori di carica

## Alloggiamento a slot singolo



### ShareCradle, carica e comunicazione USB

**CRD-TC51-1SCU-01:** ShareCradle a slot singolo per comunicazione USB/carica per TC51/56. Carica la batteria e abilita la comunicazione USB con un singolo dispositivo. Include l'alimentatore PWR-BGA12V50W0WW e il cavo CC CBL-DC-388A1-01. Cavo di alimentazione CA specifico per il paese di utilizzo e cavo Micro-USB 25-124330-01R venduti separatamente.

**KT-TC51-ETH1-01:** kit adattatore USB-Ethernet per ShareCradle a slot singolo. Include un vano per fissare il modulo Ethernet all'alloggiamento.

### Forniti con alloggiamento a slot singolo



Alimentatore per alloggiamento a slot singolo: 100-240 V CA, 12 V CC, 4,16 A. (cod. prod.: PWR-BGA12V50W0WW)

**Richiede:** cavo di alimentazione CA con messa a terra specifico per il paese di utilizzo.



Cavo CC per alimentatore PWR-BGA12V50W0WW (12 V CC, 4,16 A) lunghezza 1,8 m. (cod. prod.: CBL-DC-388A1-01)

### Accessori aggiuntivi per alloggiamento a slot singolo:



#### 23844-00-00R

Cavo di alimentazione CA per USA, da 2,3 m, con messa a terra, a tre fili, per alimentatore.



#### 25-124330-01R

Cavo da Micro-USB a USB per la comunicazione con l'alloggiamento a slot singolo.

**Nota:** sono disponibili, come parti di ricambio, adattatori di riserva per l'alloggiamento.

# Accessori di carica

## Alloggiamenti multi-slot



### Alloggiamenti disponibili:

**CRD-TC51-5SCHG-01:** alloggiamento di sola carica a 5 slot per TC51/56; carica fino a cinque dispositivi. Include l'alimentatore PWR-BGA12V108W0WW e il cavo CC CBL-DC-382A1-01. Cavo di alimentazione CA specifico per il paese di utilizzo venduto separatamente.

**CRD-TC51-5SETH-01:** alloggiamento Ethernet a 5 slot per TC51/56; carica fino a cinque dispositivi e fornisce la connettività Ethernet. Include l'alimentatore PWR-BGA12V108W0WW e il cavo CC CBL-DC-382A1-01. Cavo di alimentazione CA specifico per il paese di utilizzo venduto separatamente.

**CRD-TC51-5SC4B-01:** alloggiamento di sola carica a 5 slot per TC51/56 con caricabatterie per batterie di riserva a 4 slot. Include l'alimentatore PWR-BGA12V108W0WW e il cavo CC CBL-DC-382A1-01. Cavo di alimentazione CA specifico per il paese di utilizzo venduto separatamente.

### Forniti con alloggiamento multi-slot



Alimentatore per alloggiamento multi-slot: 100-240 V CA, 12 V CC, 9A. (cod. prod.: PWR-BGA12V108W0WW)

**Richiede:** cavo di alimentazione CA con messa a terra specifico per il paese di utilizzo.



Il cavo CC fornisce l'alimentazione dell'alimentatore agli alloggiamenti multi-slot di sola carica e Ethernet. (cod. prod.: CBL-DC-382A1-01)

### Accessori aggiuntivi per alloggiamento multi-slot singolo



#### 23844-00-00R

Cavo di alimentazione CA per USA, da 2,3 m, con messa a terra, a tre fili, per alimentatore.

**Nota:** sono disponibili, come parti di ricambio, adattatori di riserva per l'alloggiamento.

# Accessori di carica

## Opzioni di montaggio per alloggiamenti multi-slot



### SOLUZIONE PER MONTAGGIO IN RACK A MASSIMA DENSITÀ

Le staffe di montaggio in rack/a parete sono state ottimizzate per il fissaggio a un rack standard da 19 pollici, a densità massima. Possono anche essere configurate con angolazioni diverse, per garantire la massima flessibilità.



## Staffa per montaggio in rack o a parete per alloggiamento multi-slot



### BRKT-SCRD-SMRK-01

Staffa per montaggio in rack/a parete; consente di installare qualsiasi alloggiamento a slot singolo o multi-slot su una parete o un rack IT da 19 pollici. La staffa permette anche di installare fino a quattro caricabatterie per batterie di riserva a 4 slot, su una parete o un rack IT da 19 pollici.

### Compatibili con tutti gli alloggiamenti multi-slot:

**CRD-TC51-5SCHG-01:** alloggiamento di sola carica a 5 slot; carica fino a cinque dispositivi. (Include l'alimentatore e il cavo CC.)

**CRD-TC51-5SETH-01:** alloggiamento Ethernet a 5 slot; carica fino a cinque dispositivi e fornisce la connettività Ethernet. (Include l'alimentatore e il cavo CC.)

**CRD-TC51-5SC4B-01:** alloggiamento di sola carica a 5 slot con caricabatterie per batterie di riserva a 4 slot. (Include l'alimentatore e il cavo CC.)

**SAC-TC51-4SCHG-01:** caricabatterie a 4 slot per TC51/56; carica quattro batterie di riserva. (Include l'alimentatore e il cavo CC.)

# Upgrade alle configurazioni con custodia rinforzata o impugnatura con grilletto

## Custodia rinforzata

### SG-TC51-EXO1-01

Custodia rinforzata e cinghia da polso per TC51/56. Fornisce un'ulteriore protezione al dispositivo e consente di montare un'impugnatura con grilletto.



## Impugnatura con grilletto

### KT-TC51-TRG1-01

Impugnatura con grilletto a innesto e kit con custodia rinforzata per TC51/56. L'impugnatura con grilletto si fissa facilmente alla custodia rinforzata ed è facile da rimuovere per accedere alla batteria. Include anche un punto di fissaggio per una cinghia da polso. Cinghia da polso (SG-PD40-WLD1-01) venduta separatamente.



### TRG-TC51-SNP1-01

Impugnatura con grilletto a innesto per TC51/56. Richiede la custodia rinforzata TC51/56 (venduta separatamente o inclusa nel kit KT-TC51-TRG1-01). La cinghia da polso e la custodia rinforzata sono vendute separatamente.





# Accessori morbidi

## Cinghia per trasporto a mano



### SG-TC51-EHDSTP1-03

Cinghia per trasporto a mano sostitutiva per TC51/56, per dispositivi configurati con custodia rinforzata (3 pezzi). Fornisce un maggiore livello di protezione da cadute accidentali del dispositivo quando si è in movimento.

## Kit di base con cinghia per trasporto a mano



### SG-TC51-BHDSTP1-03

Kit di base con cinghia per trasporto a mano per TC51. Permette di fissare una cinghia per trasporto a mano a dispositivi TC51 privi di custodia rinforzata (3 pezzi). Utilizzabile solo con TC51 con configurazione WLAN.

## Fondina morbida

### SG-TC51-HLSTR1-01

Fondina morbida per TC51/56 a orientamento verticale con design a tasca aperta per inserire e rimuovere agevolmente il dispositivo. Con passanti regolabili per cinghia per trasporto a mano, custodia rinforzata e impugnatura con grilletto.



## Stilo

### SG-TC7X-STYLUS-03

Stilo con cavo a spirale, 3 pezzi. Realizzato in materiale plastico conduttivo riempito di carbonio, ottimizzato per la resistenza in ambito aziendale.



# Cavi e adattatori

## Cavo di carica rinforzato

### CBL-TC51-USB1-01

Cavo di carica/USB rinforzato per TC51/56. Applicabile a un dispositivo TC51/56 con o senza custodia rinforzata.



## Caricatore/alimentatore da parete

### PWR-WUA5V12W0XX

Alimentatore 100-240 V CA, 5 V, 2,5 A con spine elettriche specifiche per i paesi di utilizzo.



#### Paese

#### Cod. articolo alimentatore

Stati Uniti	PWR-WUA5V12W0US
Gran Bretagna	PWR-WUA5V12W0GB
Europa	PWR-WUA5V12W0EU
Australia	PWR-WUA5V12W0AU
Cina	PWR-WUA5V12W0CN
Brasile	PWR-WUA5V12W0BR
Corea	PWR-WUA5V12W0KR
India	PWR-WUA5V12W0IN

## Cavi audio

### CBL-TC51-HDST25-01

Cavo adattatore per auricolare con connettore femmina da 2,5 mm e connettore maschio da 3,5 mm.



### CBL-TC51-HDST35-01

Cavo adattatore per auricolare con connettore femmina con colletto da 3,5 mm e maschio da 3,5 mm.



### HSDT-35MM-PTVP-01

Auricolare over-ear con microfono e PTT, connettore da 3,5 mm. Richiede un cavo adattatore da 3,5 mm CBL-TC51-HDST35-01 (venduto separatamente).





# Cavi CA specifici per singoli paesi/aree geografiche

Paese	Cavo di alimentazione CA a tre fili
Abu Dhabi	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Australia	50-16000-217R: 1,9 m, spina AS 3112.
Bolivia	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Brasile	50-16000-727R: 18 AWG, 250 V, 16 A, BR (3 fili).
Cina	50-16000-217R: 1,9 m, spina AS 3112. 50-16000-257R: 1,8 m, spina IEC 60320 C13.
Corea	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7. 50-16000-256R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Dubai	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Egitto	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Europa	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Giappone	50-16000-218R: 1,8 m, spina NEMA 1-15P.
Hong Kong	50-16000-219R: 1,8 m, spina BS 1363.

Paese	Cavo di alimentazione CA a tre fili
India	50-16000-669R: 1,9 m, spina BS 546.
Iran	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Iraq	50-16000-219R: 1,8 m, spina BS 1363.
Israele	50-16000-672R: 1,9 m, spina S132.
Italia	50-16000-671R: 1,8 m, spina CIE 23-16.
Malesia	50-16000-219R: 1,8 m, spina BS1363.
Nuova Guinea	50-16000-217R: 1,9 m, spina AS 3112.
Regno Unito	50-16000-219R: 1,8 m, spina BS 1363.
Russia	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.
Singapore	50-16000-219R: 1,8 m, spina BS 1363.
Stati Uniti	23844-00-00R: 2,3 m. 50-16000-221R: 1,8 m, spina USA NEMA 5-15P.
Vietnam	50-16000-220R: 1,8 m, spina CEE 7/7.