

MEHRFACH-LADESTATION ZU POLYCOM TPH700 / 6 X 2 AKKUS MULTI CHARGER FOR TPH700 BATTERIES / 6 X 2 BATTERIES

Artikel-Nr. / Product code 999746

Konfigurationen

Power switch: 0=OFF ; 1=230 V ; 2=12/24 V

Linke LED = Vorderer Schacht, Rechte LED = Hinterer Schach

LADEGERÄT STATUS	LED	
Ladegerät eingeschaltet	Rot für 3 Sekunden	●
Standby	OFF	○
Akkuladung läuft	Rot	●
Akkuladung vollständig	Grün	●
Akkufehler oder Überhitzung Akku entfernen und prüfen	Rot blinkend	⦿
Schutzschaltung aktiviert Ladung zur Sicherheit abgebrochen Defekten Akku entsorgen	OFF	○

Stromversorgung:

 Input 100 - 240 AC Volt, 50 - 60 Hz, 2 A Max, DC 12 - 24 Volt, **12A**
 Output **8.4V x 12**
Gewicht: 2340 g

Warnungen

- Dieses Ladegerät darf ausschliesslich zum Laden von TPH700 Akkus eingesetzt werden.
- Die optimale Betriebstemperatur liegt zwischen 0 und 50° C. Vermeiden Sie extrem hohe oder tiefe Umgebungstemperaturen.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Verschmutzung.
- Während des Ladevorgangs erwärmt sich der Akku. Sollte sich ein Akku stark erwärmen, trennen Sie das Ladegerät vom Netz und prüfen Sie den Akku auf einen Defekt.
- Beim Öffnen des Ladegerätes erlischt die Werksgarantie.
- Bitte kontaktieren Sie uns im Falle eines Defekts.
- Wird das Ladegerät längere Zeit nicht verwendet, empfehlen wir dieses vom Netz zu trennen.
- Li-Ion Akkus altern schneller, wenn man sie ständig 100% geladen hält.

Configuration

Power switch: 0=OFF ; 1=230 V ; 2=12/24 V

Left LED = Front Slot, Right LED = Rear Slot

CHARGE STATUS	LED	
Power On	Red for 3 seconds	●
Standby	OFF	○
Battery Charge-in-progress	Red	●
Battery Charge Complete	Green	●
Battery Faulty or Over-Temperature Remove and check battery	Flashing Red	⦿
Protection circuit activated Battery charge for safety aborted Dispose defective battery	OFF	○

Power Supply:

 Input 100 - 240 AC Volts, 50 - 60 Hz, 2 A Max, DC 12 - 24 Volts, **12A**
 Output **8.4V x 12**
Weight: 2340 g

Warnings

- This charger can only be used to charge TPH700 batteries.
- The ideal operating temperature is between 0 and 50° C. Avoid extremely high or low ambient temperatures.
- Protect the device from humidity and dirt.
- During charging, the battery heats up. If a battery gets very hot, disconnect the charger from the power supply and check the battery for a defect.
- Opening the charger will void the manufacturer's guarantee.
- Please contact us in case of a defect.
- If the charger is not used for a long time, we recommend disconnecting it from the power supply.
- Li-ion batteries age faster if you keep them 100% charged.

 AkkuPoint AG • Durisolstrasse 10 • CH-5612 Villmergen
 Tel. +41 43 555 0 666 • Fax +41 43 555 0 660
 info@akkupoint.ch • www.akkupoint.ch


MULTI CHARGEUR POUR TPH700 / 6X2 BATTERIES

CARICATORE MULTI SLOT PER TPH700 / 6X2 BATTERIE

Code produit / Codice prodotto 999746

Configurations

Power switch: 0=OFF ; 1=230 V ; 2=12/24 V
 LED gauche = Slot avant, LED droite = Slot arrière

NIVEAU DE CHARGE	LED	
Chargeur allumé	Rouge pour 3 secondes	●
Standby	OFF	○
Chargement de la batterie en cours	Rouge	●
Chargement de batterie complet	Vert	●
Erreur de batterie ou surtempérature Enlever et contrôler la batterie	Rouge clignotant	⦿
Circuit de protection activé Chargement interrompu pour la sécurité Eliminer la batterie défectueuse	OFF	○

Alimentation électrique :

Input 100 - 240 AC Volts, 50 - 60 Hz, 2 A Max, DC 12 - 24 Volts, 12A
 Output 8.4V x 12

Poids: 2340 g

Avertissements

- Ce chargeur doit être utilisé seulement pour recharger les batteries TPH700 appropriées.
- La température de fonctionnement idéale est de 0° C à 50° C. Évitez les températures ambiantes extrêmement élevées ou basses.
- Protégez l'appareil contre l'humidité et la saleté.
- Pendant la charge, la batterie chauffe. Si une batterie devient très chaude, débranchez le chargeur du secteur et vérifiez si la batterie ou la radio présente un défaut.
- L'ouverture du chargeur annulera la garantie du fabricant.
- Veuillez nous contacter en cas de défaut.
- Si le chargeur n'est pas utilisé pendant une longue période, nous vous recommandons de le débrancher du secteur.
- Les batteries Li-ion vieillissent plus rapidement si vous les gardez chargées à 100%.

Configurazioni

Power switch: 0=OFF ; 1=230 V ; 2=12/24 V
 LED sinistra = Slot anteriore, LED destra = Slot posteriore

STATO DELLA CARICA	LED	
Caricatore acceso	Rosso per 3 secondi	●
Standby	OFF	○
Carica batteria in corso	Rosso	●
Carica batteria completa	Verde	●
Batteria guasta oppure temperatura eccessiva Rimuovere e controllare batteria	Rosso lampeggiante	⦿
Circuito di protezione attivato Carica batteria sospesa per sicurezza Smtlire la batteria difettosa	OFF	○

Alimentazione:

Input 100 - 240 AC Volt, 50 - 60 Hz, 2 A Max, DC 12 - 24 Volt, 12A
 Output 8.4V x 12

Peso: 2340 g

Avvertenze

- Questo caricatore deve essere utilizzato esclusivamente per TPH700 batterie appropriate.
- La temperatura operativa ideale è da 0 a 50° C. Evitare temperature ambiente estremamente elevate o basse.
- Proteggere il dispositivo da umidità e sporcizia.
- Durante la carica, la batteria si riscalda. Se una batteria si surriscalda, scollegare il caricatore dalla rete e controllare se la batteria presentano un guasto.
- L'apertura del caricatore annulla la garanzia del produttore.
- Vi preghiamo di contattarci in caso di guasto.
- Se il caricatore non viene utilizzato per un lungo periodo, si consiglia di scollegarlo dalla rete.
- Le batterie agli Ioni di litio invecchiano più velocemente quando sono tenute sotto carica continuamente al 100%.

AkkuPoint AG • Durisolstrasse 10 • CH-5612 Villmergen
 Tel. +41 43 555 0 666 • Fax +41 43 555 0 660
 info@akkupoint.ch • www.akkupoint.ch

