



SP-ZEB3678CH8

CHARGEUR 8 BATTERIES POUR ZEBRA DS3678 OU LI3678

(Chargeurs - Multi-positions)

Couleur principale	Gris
Matériau	Polycarbonate
Type de batterie	Li-Ion
Dimensions (L x l x h)	29 x 13 x 12 cm



Station de charge 8 positions équipée de 4 coupelles pour deux batteries de ZEBRA DS3678 ou LI3678

Grâce à ses socles/coupelles adaptés, ce chargeur "intelligent" permet de recharger rapidement et en toute sécurité huit batteries Li-Ion pour ZEBRA DS3678 ou LI3678.

La station de charge sera livrée assemblée et paramétrée avec les coupelles sélectionnées spécifiques aux batteries de votre ZEBRA DS3678 ou LI3678 (comprises dans le prix du chargeur).

Caractéristiques de fonctionnement :

- 1 voyant lumineux devant la coupelle pour indiquer qu'elle est sous tension + 2 voyants par coupelle pour indiquer l'état de charge de chaque batterie
- le temps de charge dépend des charges nominales et restantes de la batterie lors de son insertion dans le chargeur
- arrêt automatique de fin de recharge et maintien de charge
- minuterie de sécurité
- sonde de température avec arrêt en cas de surchauffe (uniquement pour les socles équipés d'une sonde de température)
- socle de charge très facilement interchangeable s'il est endommagé

Il est possible d'alimenter jusqu'à 15 chargeurs en série pour 160 batteries (premier chargeur CH8 alimenté et chargeurs suivants en chaîne).

Installation propre sur table sans aucun câble apparent en utilisant les passages de câbles prévus sous les chargeurs, ou dans une armoire de charge (SP-ECAB1-16P4W1L).

Interrupteur accessible situé sur le dessus des chargeurs et possibilité de fixation murale grâce à 4 inserts derrière chaque chargeur.

Boîtier robuste en polycarbonate, garantissant une utilisation de très longue durée dans les environnements industriels les plus difficiles et en toute sécurité.

Alimentation : 110 à 230 VAC - Livré avec son cordon secteur + 1 cordon de liaison électrique entre 2 chargeurs

Garantie : 3 ans hors casse - hors coupelles