

L 2015 réf : 09828

Description générale

Le chargeur rapide L 2015 permet de recharger automatiquement deux accumulateurs Sennheiser BA 2015. Vous pouvez soit insérer ces accumulateurs directement dans le chargeur, soit les laisser dans les émetteurs de poche/récepteurs portables du système 2015 ou des systèmes evolution wireless G2 séries 300 et 500.

Points forts

- Recharge rapide, très pratique
- Le chargeur reconnaît un accumulateur parfaitement chargé, et passe alors automatiquement en mode de charge d'entretien
- Vérification de la température et de la tension, pour une sécurité accrue
- Les émetteurs de poche/récepteurs portables sont éteints automatiquement à l'insertion dans le L 2015
- Durée de vie des accumulateurs prolongée, grâce à la protection contre la surcharge et à la régénération des accumulateurs complètement déchargés
- Détection automatique des problèmes
- Vous pouvez brancher plusieurs chargeurs en cascade, alimentés par un seul bloc secteur



Livré avec

- 1 chargeur L 2015
- Manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

Gamme de tensions d'entrée	10.....20 V DC
Consommation de Courant	400...750 mA
Tension de sortie	2x 2,9 V
Alimentation	2x 700 mA
Type de Pile	NiMH, 2x 1,2V (BA 2015)
Durée de charge	ca. 2,5 h
Températures de fonctionnement (gamme de)	0.....40 °C
Dimensions	145 x 80 x 110 mm
Poids	310 g

Accessoires recommandés

Description	Produit	Référence
Bloc secteur pour ASP 1 (version européenne)	NT 1	04786
Bloc secteur pour splitter antenne ASP 1 Tension de sortie : 12 Volts continu Courant de sortie : 1,5 Ampère		
Bloc secteur pour ASP 1 (version 120 Volts)	NT 1-120	04788
Bloc secteur pour splitter antenne ASP 1 Tension de sortie : 12 Volts continu Courant de sortie : 1,5 Ampère		
Bloc secteur pour ASP 1 (version UK)	NT 1-UK	04787
Bloc secteur pour splitter antenne ASP 1 Tension de sortie : 12 Volts continu Courant de sortie : 1,5 Ampère		
Bloc secteur pour AC 1 (version européenne)	NT 3	04863
Bloc secteur pour combineur antenne AC 1. Tension de sortie : 12 Volts continu Courant de sortie : 2,5 Ampères		
Bloc secteur pour AC 1 (version 120 Volts)	NT 3-120	04865
Bloc secteur, US version, pour combineur antenne AC 1. Tension de sortie : 12 Volts continu Intensité de sortie : 2,5 Ampères		