



[Fiche technique]

Pack Chargeur et Batterie pour Oxymètre H100B

Réf. 410005

Chargeur et batterie pour un rechargement en toute simplicité.

Informations complémentaires

Batterie rechargeable Ni-H de 1.2V.

Voltage d'entrée du chargeur : 100 -240 VAC, 50/60Hz.

Voltage de sortie : 8VDC puissance 6.4W.

Caractéristiques techniques

Marque	Edan
Caractéristiques produit	Batterie rechargeable Ni-H de 1.2V. Voltage d'entrée du chargeur : 100 -240 VAC, 50/60Hz. Voltage de sortie : 8VDC puissance 6.4W.
Alimentation	220 V
Conforme 10g	Non
Poids	400 g
Autonomie	36h / recharge 80% en 2,5h et 100% en 4h
Instructions d'utilisation	Pour recharger la batterie Ni-MH : 1. Eteindre l'appareil. 2. Placer l'oxymètre de pouls sur le stand chargeur. 3. Connecter le câble d'alimentation sur le stand. 4. Brancher le câble d'alimentation.
Classification	Dispositif medical de classe 2b
Partie du corps	
Code SH	90189010
Code ONU	3496

Photos

