



[Fiche technique]

## Pack chargeur et batterie pour oxymètre H100 B

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

<b>Marque</b>	Edan
<b>Alimentation</b>	220 V
<b>Poids</b>	400 g
<b>Autonomie</b>	36h / recharge 80% en 2,5h et 100% en 4h
<b>Instructions d'utilisation</b>	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.
<b>Classification</b>	Dispositif médical de Classe 2b