



Chargeur pour OHV200 avec modem Bluetooth intégré

OHV-CHARGER-B15

- Bouton de radiomessagerie permettant de localiser le lecteur portatif

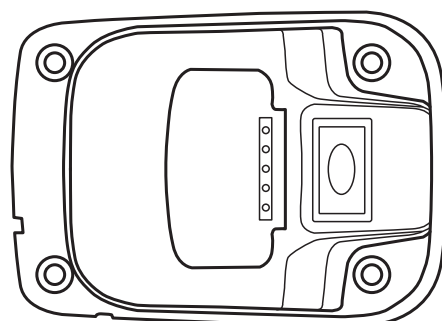
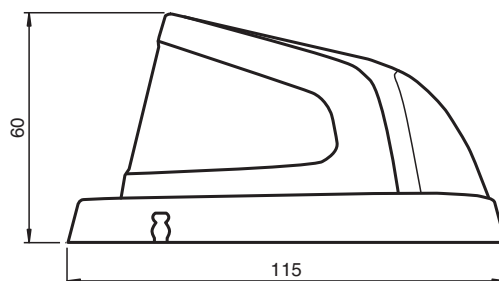
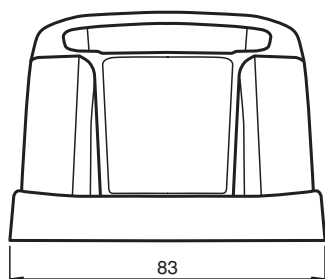
Chargeur pour OHV200 avec modem Bluetooth intégré



Fonction

Le chargeur OHV-CHARGER-B15 permet de charger le lecteur portable OHV200*. Ce chargeur est également équipé d'un modem Bluetooth et d'un port mini-USB pour permettre le transfert des données.


Dimensions



Données techniques

Eléments de visualisation/réglage		
Indication fonctionnement		LED verte : alimentation
Visual. état de commutation		LED bleue: Connexion Bluetooth
Commutateur		Bluetooth
Touches		Bouton 1
Caractéristiques électriques		
Tension d'emploi	U_B	5 V CC
Courant d'emploi	I_B	max. 1 A
Interface		
Physique		Bluetooth (classe II) , Mini USB
fréquence d'émission		2402 ... 2480 MHz (Bluetooth)
Puissance d'émission		0,002 W
Sortie		
Courant de sortie		max. 555 mA
Tension de sortie		4,2 V CC
conformité de normes et de directives		
Conformité aux normes		
Compatibilité électromagnétique		ETSI EN 301489-1:V1.9.2 ETSI EN 301489-17:V2.2.1 EN 61000-6-1:2007 EN 61000-6-2:2005/AC:2005 EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 EN 61000-6-4:2007/A1:2011
Sécurité		EN 60950-1:2006/A11:2009/A1:2010/A12:2011/AC:2011 EN 62311:2008
Spectre radio		ETSI EN 300328:V1.8.1
Normes		EN 50581:2012
Agréments et certificats		
Homologation FCC		FCC ID : QQ6-BTC02
Conditions environnementales		
Température ambiante		-20 ... 55 °C (-4 ... 131 °F)
Température de stockage		-30 ... 65 °C (-22 ... 149 °F)
Caractéristiques mécaniques		
Raccordement		Alimentation électrique : prise creuse 5,5 mm interface : Mini USB
Masse		153 g
Dimensions		115 mm x 83 mm x 60 mm (L x l x h)
Informations générales		
Volume de livraison		Chargeur + Câble adaptateur, USB vers mini USB

Accessoires

	USB-G-1M-PVC-ABG-USBB-G	Câble adaptateur, USB vers mini USB
	ODZ-MAH-SUPPLY	Bloc secteur
	ODZ-MAH-5V-110V	Bloc secteur