

RECEPTEUR DE DONNEES ZW-RCVR



Le récepteur de données HOBO® ZW-RCVR recueille les données enregistrées sur les enregistreurs sans fil HOBO® ZW-00x et les transfère vers l'ordinateur via un câble USB. Le récepteur forme le réseau, stocke les informations réseau et relaie les commandes de configuration vers les enregistreurs sans fil.

Le logiciel HOBOWare Pro (version 3.0 ou ultérieure) permet la récupération des données issues du réseau sans fil HOBO® ZW.

IMPORTANT : Un système complet nécessite au moins un enregistreur sans fil HOBO®, un récepteur de données HOBO® et un logiciel HOBOWare Pro (inclus avec ZW-RCVR). Selon le déploiement de votre système, un routeur de données HOBO® (ZW-ROUTER) peut être requis.

AVANTAGES

- Connexion simple à l'ordinateur via un câble USB
- Le récepteur envoie des commandes aux enregistreurs sans fil HOBO® ZW-00x
- Conservation de tous les paramètres du réseau sans fil HOBO® ZW

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance radio :	1.6 mW
Portée d'émission :	environ 100 m, selon les obstacles et les interférences
Standard sans fil :	IEEE 802.15.4, bande de 2.4 GHz
Plages de mesures :	Température : -20°C à 50°C (-4°F à 122°F) lors d'une alimentation par pile, -20°C à 70°C (-4°F à 158°F) lors d'une alimentation secteur Humidité relative : 5 à 95% sans condensation
Communication à l'ordinateur :	Câble USB
Options d'alimentation :	Adaptateur secteur AC (AC-ZW-1) : Entrée : 100-240 V à 50/60 Hz et 0.20 A Sortie : 6 V CC à 0.5 A Batteries (alimentation de secours) : 3 piles AAA type Alcaline USB : connexion via un port USB à l'ordinateur
Autonomie de la batterie :	environ 19 heures
Nombre maximum d'enregistreurs sans fil :	100
Précision temporelle :	±1 minute par mois à 25°C (77°F)
Mémoire :	3.7 Mo
Matériau constituant :	Boîtier en ABS
Dimensions :	9.65 x 10.8 x 2.8 cm
Poids :	138 g avec batteries
Norme :	CE