

IZAR RECEIVER BT

RÉCEPTEUR RADIO

DIEHL
Metering



DESRIPTIF

IZAR RECEIVER BT est un récepteur radio destiné au relevé multi-énergies de radio IZAR en mode "mobile" (walk-by ou drive-by).

Lors de la tournée, les informations collectées par le récepteur sont transmises par technologie Bluetooth à un terminal portable.

Autonome grâce à sa batterie rechargeable, il est disponible en fréquences 868 et 434 MHz.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- ▶ Portée radio jusqu'à 500 mètres
- ▶ Transmission Bluetooth® des données vers un terminal portable
- ▶ Autonomie de 15 heures sans interruption
- ▶ Recharge rapide de la batterie en 4 heures
- ▶ 5 indicateurs LED : alimentation secteur, charge rapide, en fonctionnement, données reçues valides/invalides
- ▶ Boîtier plastique avec clip ceinture
- ▶ Compatible avec tous les produits IZAR et radios intégrées Diehl Metering

IZAR RECEIVER BT

RÉCEPTEUR RADIO

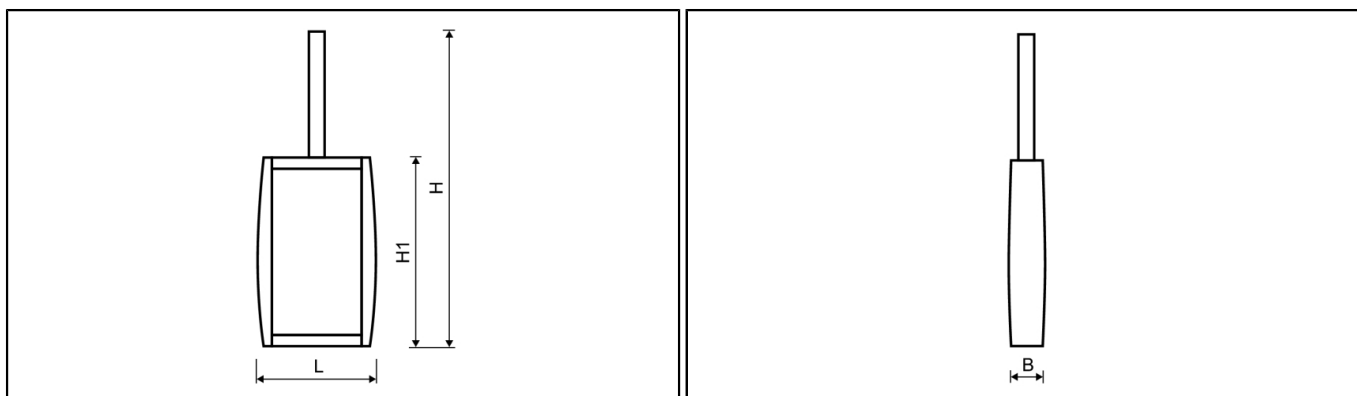
DONNÉES TECHNIQUES

IZAR RECEIVER BT	
Fréquences	MHz 868,95 ou 434,475 (PRIOS, OMS, w M-Bus)
Portée radio	Jusqu'à 500 mètres, en fonction de l'environnement
Version Bluetooth®	2,4 GHz, version 2.1, class 1
Portée Bluetooth®	Jusqu'à 10 mètres
Vitesse de transmission	kbit/s 115,2

CONDITIONS D'UTILISATION

IZAR RECEIVER BT	
Température de fonctionnement	°C 0 ... +60
Température de stockage	°C -20 ... +60
Humidité	% 10 ... 70
Indice de protection	IP 54

DIMENSIONS



IZAR RECEIVER BT			
Longueur	L	mm	96
Largeur	B	mm	29
Hauteur	H	mm	250
Hauteur	H1	mm	155