

WI-T24RE-Hx

INDICATEURS PORTABLES AVEC TRANSMISSION SANS FIL

Les WI-T24RE-HS, WI-T24RE-HA et WI-T24RE-HR sont des indicateurs portables affichant les informations émises par des capteurs équipés d'un émetteur radio.



11-T2/I DE_HV





Caractéristiques

o Frequence : 2.4 GHz o License : exemption

o Portée : jusqu'à 800 m champ libre

o Antenne : intégrée o Haute résolution : 7 digits

o Canaux :

- WI-T24RE-HS : 1

- WI-T24RE-HA: jusqu'à 12

- WI-T24RE-HR: affiche tous les émetteurs dans leur plages (roaming)

Option(s) disponible(s)

- étui en cuir avec fenêtre transparente et bandoulière (CASE-PSD)

Application(s) Les WI-T24RE-HS, -HA et -HR de SENSY sont parfaitement conçus pour les applications suivantes:

- Affichage de la force ou du couple transmis par un capteur de force ou un couplemètre monté sur un équipement mobile.
- Affichage à distance de la charge soulevée par une grue.

Fonctionnalité(s)

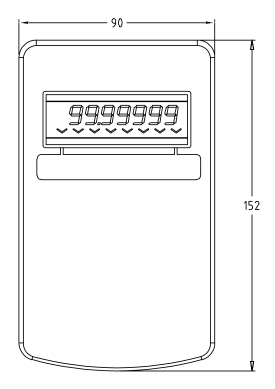
- Le WI-T24RE-HS permet une transmission point à point vers un capteur unique.
- Le WI-T24RE-HA permet l'affichage soit de la somme des mesures soit de chacune d'elles individuellement.
- Le WI-T24RE-HR permet l'affichage successif de tous les émetteurs qui sont à sa portée (roaming).
- Reset (tare) par bouton poussoir
- Mise sous et hors tension automatique de l'émetteur distant.

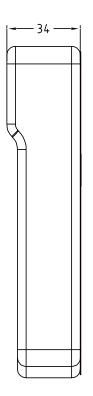
Spécifications	WI-T24RE-HS	WI-T24RE-HA	WI-T24RE-HR	
Туре	Indicateur portable (1 capteur)	Indicateur portable (jusqu'à 12 capteurs)	Indicateur portable (illimité (roaming))	-
Afficheur	7 digits LCD de 8.8 mm de haut	7 digits LCD de 8.8 mm de haut	7 digits LCD de 8.8 mm de haut	-
Température opérationnelle	-10+50	-10+50	-10+50	°C
Température de stockage	-40+85	-40+85	-40+85	°C
Tension d'alimentation nominale permise	2.5 à 3.6 VDC (2 AA piles alcalines)	2.5 à 3.6 VDC (2 AA piles alcalines)	2.5 à 3.6 VDC (2 AA piles alcalines)	-
Autonomie en fonctionnement continu (2 piles)	35 heures	35 heures	35 heures	-
Autonomie en 'stand by'	18 mois	18 mois	18 mois	-
Dimensions	152 x 90 x 34	152 x 90 x 34	152 x 90 x 34	mm
Indice de protection	IP67 / NEMA 4	IP67 / NEMA 4	IP67 / NEMA 4	-





→ WI-T24RE-Hx > DIMENSIONS STANDARD





Dimensions en mm

Autre vue

Bornes

N.A.

