



CBI21-001

Passerelle

La passerelle CBI21 est la solution idéale pour faire communiquer l'ensemble des enregistreurs radios ou capteurs communicants disponibles sur un site avec la plate-forme web Webmonitor.

- Transmission 868 MHz
- Ecran : affichage des dernières mesures et alertes
- Livré dans un boîtier étanche pour installation intérieur/extérieur
- Transmission possible : Ethernet, WiFi ou 3G/4G

Description

La passerelle CB24 de Newsteo permet de récupérer à distance, par Ethernet ou WiFi, les données d'un parc d'enregistreurs Newsteo et de les stocker sur un serveur déporté et sécurisé. Installation possible en intérieur comme en extérieur grâce à son boîtier étanche. Quand on ne veut pas ou ne peut pas se connecter au réseau internet existant, les mesures sont transmises par 3G (réseau cellulaire), jusqu'au serveur Newsteo.

- Alimentation 220V sur rail DIN, protégée par un disjoncteur de bout de ligne 2A
- Pour une installation en extérieur ou en industrie
- Fourni avec une alimentation 220V et protégé par un disjoncteur 2A
- Fourni avec Modem USB 3G/4G (abonnement non compris)

Specifications

Références	Mode de transmission	Caractéristiques
PFPN-CBI21-001	Cellulaire (3G/4G) Ethernet WiFi	CUB22 avec boîtier étanche Alimentation secteur protégée par un disjoncteur de bout de ligne 2A Fourni avec Modem USB 3G/4G et Antenne 4G longue portée