



CB24G-001

Passerelle

La Passerelle Newsteo est la solution idéale pour faire communiquer l'ensemble des enregistreurs radios ou capteurs communicants disponibles sur un site avec la plateforme web Webmonitor.

- Transmission 868 MHz
- Ecran : affichage des dernières mesures et alertes
- Installation conseillée sous abri
- Transmission possible : Ethernet, WiFi ou cellulaire 3G/4G
- Fourni avec le Logiciel RFM10

Certification CE

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. 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. Idéal pour une installation dans un bureau, un hangar, une zone de stockage.

- Mutlti réseaux : Ethernet, WiFi
- Transmission bidirectionnelle : remontée des mesures et mises à jour à distance
- Application Webmonitor : Affichage des mesures sur application web, envoi d'alertes temps réel, envoi de rapports PDF
- Compatible Data Loggers Newsteo : Permet de piloter tous les capteurs communicant Newsteo
- Fourni avec logiciel RF Monitor + antenne longue portée et modem USB 3G/4G (abonnement non compris)

Spécifications

| Références | Mode de transmission | Caractéristiques |
|----------------|--|--|
| PFKI-CB24G-001 | Cellulaire (3G/4G) Ethernet WiFi | CUB22 avec Modem USB 3G/4G Fourni avec PFPN-RFM10-001 et antenne longue portée ANT14 |