



# CUB22

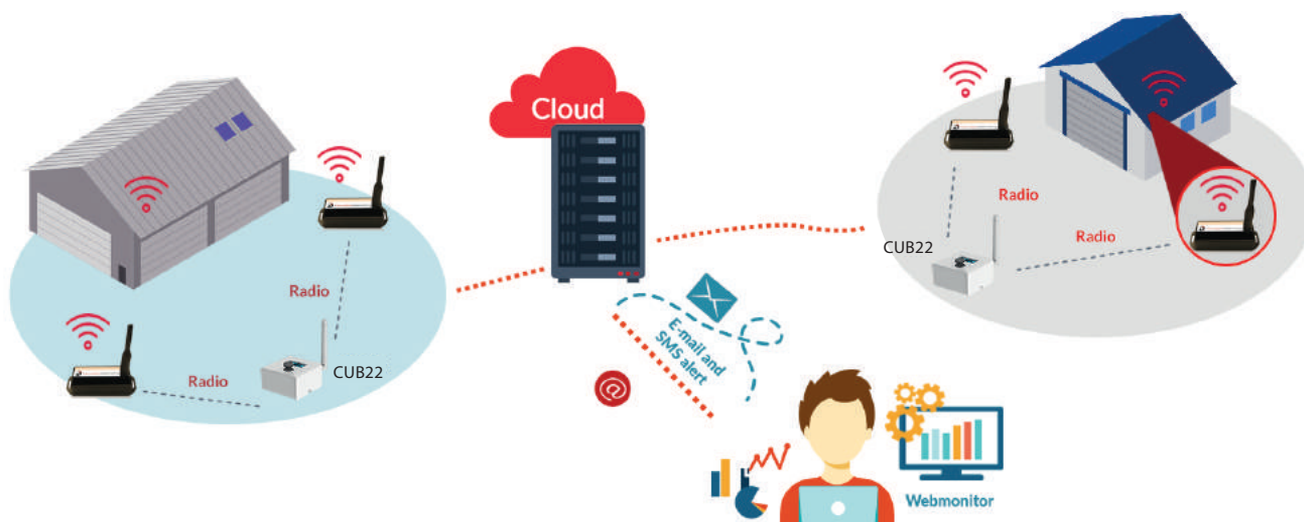
## Ethernet/WiFi Schnittstelle

### 3G



## LEGEN SIE IHR EIGENES NETZWERK AN VERBUNDENEN SENSOREN AN

Diese Schnittstelle der Firma Newsteo ist die ideale Lösung, um ein Netzwerk an Funkdatenloggern drahtlos mit der WebMonitor-Cloud-Lösung zu verbinden.



## ▲ DIE VORTEILE



**Multinetzwerk-kompatibel**  
Ethernet, WiFi, 3G-Mobilfunknetz



**Bidirektionale-Übertragung**  
Übertragung der Messdaten und Remote-Konfigurierung



**Webmonitor-App**  
Anzeige der Messdaten im WEB-Browser, Alarme in Echtzeit, PDF-Berichterstattung



**Kompatibel mit den Dataloggern von Newsteo**  
Alle Funkdatenlogger der Fa. Newsteo können damit gesteuert werden

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

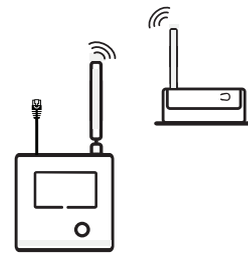
## PFPN-CUB22-001



### Ethernet und Wifi

Netzstecker-Versorgung

Besonders geeignet für den Einbau in einem Büro, einem Hangar oder einem Lagerzone. Die Messungen werden per WiFi oder Ethernet aus dem Unternehmensnetzwerk bis hin zum Newsteo-Server übertragen.



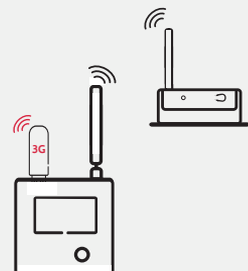
## PFKI-CB24G-001



### Ethernet und Wifi + 3G über USB-Modem

Netzstecker-Versorgung

Besonders geeignet für eine Indoor-Installation, wenn ein Anschluss an dem lokalen Internet nicht gewünscht oder vorhanden ist. Die Messungen werden über 3G (Mobilfunk) bis hin zum Newsteo-Server übertragen.



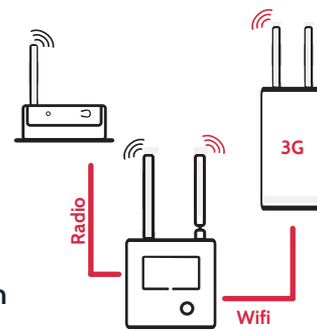
## PFKI-CB24G-002



### Ethernet und Wifi + 3G über Modem mit hoher Reichweite und Wasserdicht

Netzstecker-Versorgung - 3G wasserdichtes Modem

- . Optimiert für eine 3G-Installation, wenn der Empfang des Funknetzwerkes schlechter Qualität ist.
- . Es können mehrere CUBs in Wifi mit dem 3G-Modem verbunden werden.



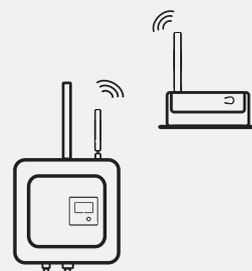
## PFPN-CBI10-001



### Ethernet und WiFi IP65 industrielle Schnittstelle

Netzstecker-Versorgung

- . Stromversorgung 220V auf DIN-Schiene, geschützt durch eine 2A-Sicherung
- . Optimal für eine Installation im Außenbereich oder im industriellen Umfeld
- . Optional: - Übertragung im MODBUS-Protokoll auf IP  
- 3G/4G Modus zur Übertragung über Mobilfunknetzwerk



## Programmierschnittstelle Webmonitor

Verfügen Sie schon über Ihre eigene Software, zur Weiterverfolgung der Messdaten?

Das Steuern der Funkdatenlogger der Firma Newsteo kann über eine Programmierschnittstelle in fremden Systemen integriert werden, z.B. bei Änderung der Konfiguration, Messdatendownload.

