

Gateway VERIGO - VAP

Module de transmission des données
des Pods VERIGO sur réseau privé



Photo non contractuelle

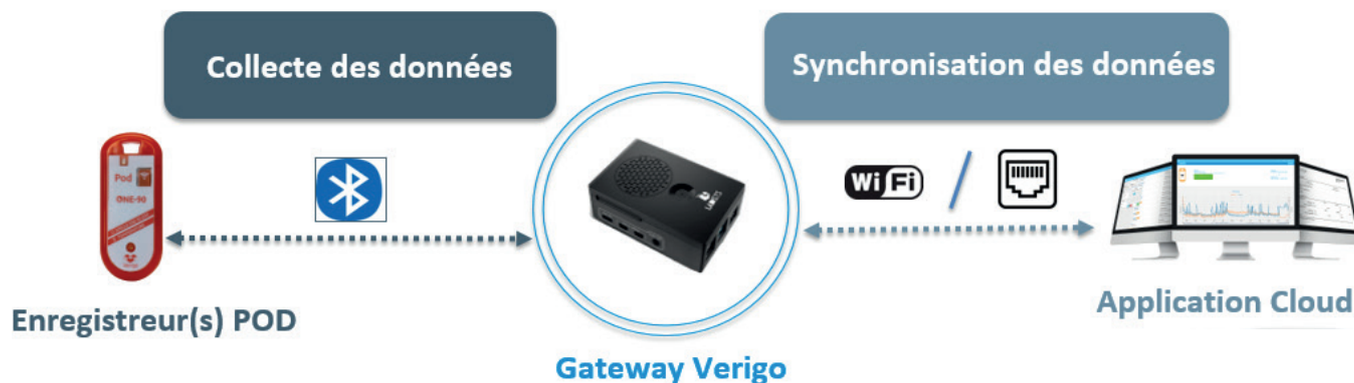
Réf. 13178

Présentation

La Gateway VERIGO est un dispositif sans fil permettant de lire les Pods enregistreurs VERIGO (POD) de manière autonome, en mode automatique et sans intervention humaine

Les informations sont collectées par une connexion Bluetooth établie entre la Gateway et les enregistreurs VERIGO.

La Gateway est connectée à internet soit en wifi, soit avec une connexion filaire (câble Ethernet).



Caractéristiques techniques

Connectivités	Bluetooth et Wifi/Ethernet	
Fréquence de communication	10 minutes	
Distance de lecture	Jusqu'à 15m	
Alimentation	220V par bloc alimentation	
Processeur	RPI 4 CM équipé d'un IO Board	
Connecteurs	Prise d'alimentation 5 volts USB-C	Prise Ethernet RJ45 Ethernet
Dimensions et poids	100 x 70 x 30 mm (selon modèle (2)) 0.2 kg	

Atouts

- Lecture automatique des PODs
- Synchronisation instinctive sur le Cloud Verigo
- Connectivité sans fil : Wifi / BLE
- 3 modes de lecture configurables : Ping Only / Full Synch / Full Synch & stop

21 381 FR 01 01