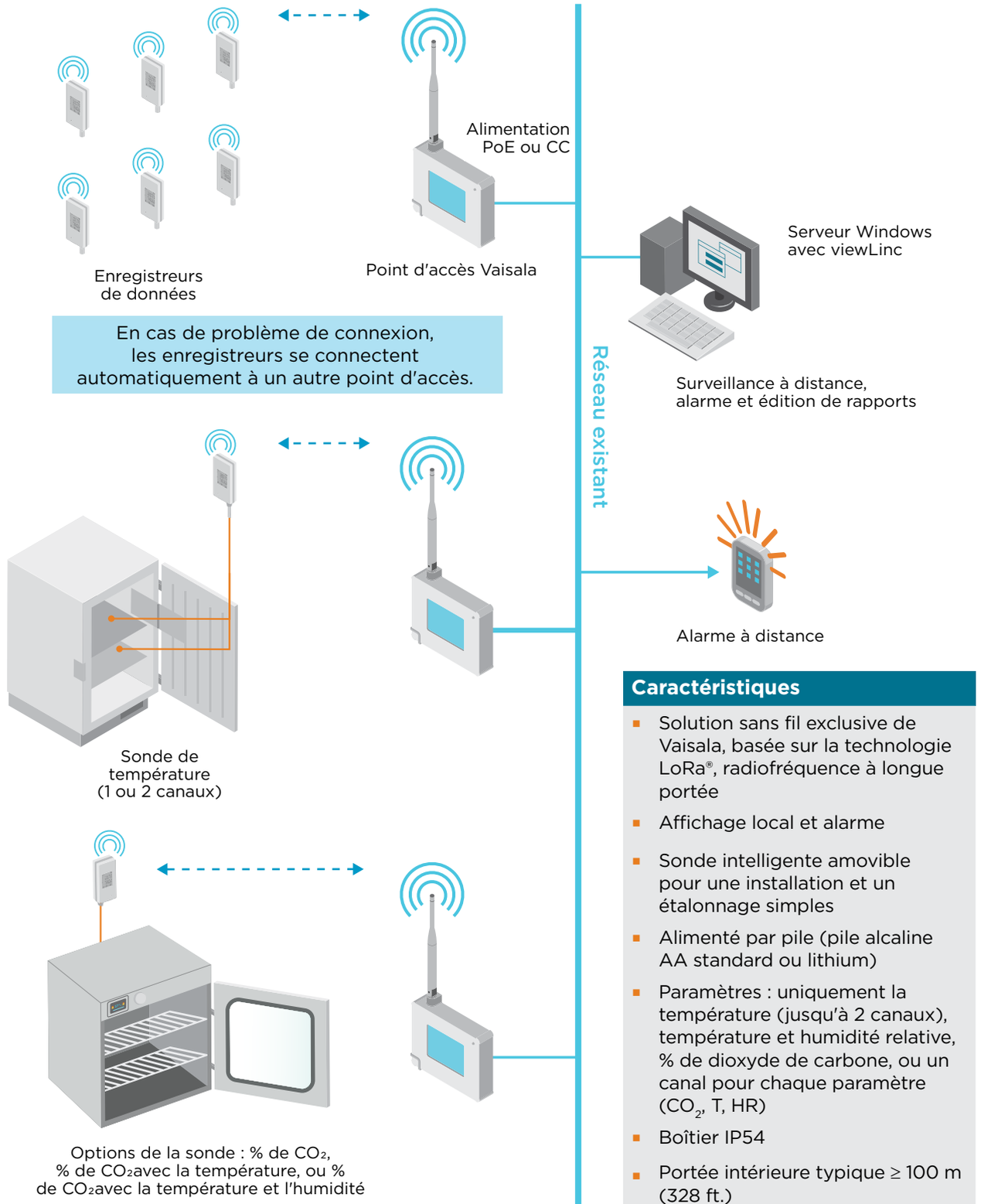


1

Surveillance sans fil et longue portée VaiNet



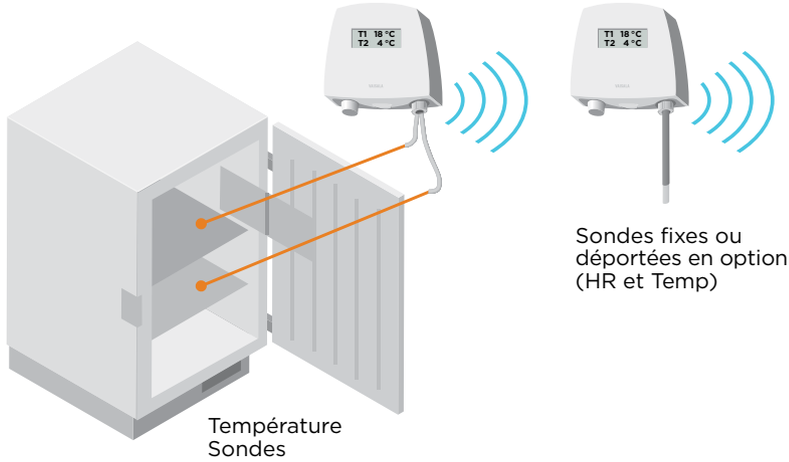
Caractéristiques

- Solution sans fil exclusive de Vaisala, basée sur la technologie LoRa®, radiofréquence à longue portée
- Affichage local et alarme
- Sonde intelligente amovible pour une installation et un étalonnage simples
- Alimenté par pile (pile alcaline AA standard ou lithium)
- Paramètres : uniquement la température (jusqu'à 2 canaux), température et humidité relative, % de dioxyde de carbone, ou un canal pour chaque paramètre (CO₂, T, HR)
- Boîtier IP54
- Portée intérieure typique ≥ 100 m (328 ft.)

2

Enregistreurs de données Wi-Fi

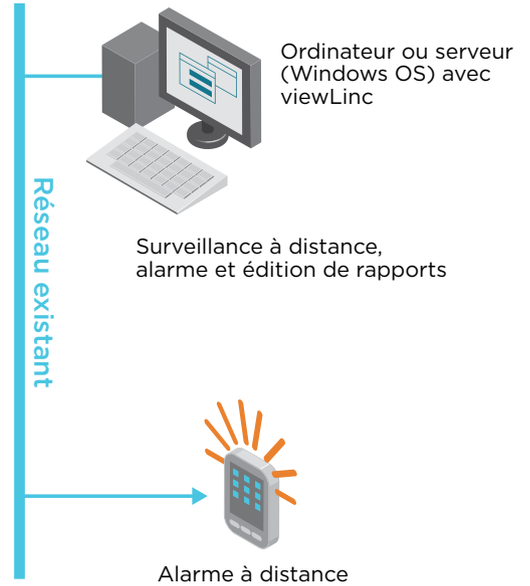
Enregistreur de données sans fil alimenté par batterie 802.11 b ou g



Sondes fixes ou déportées en option (HR et Temp)

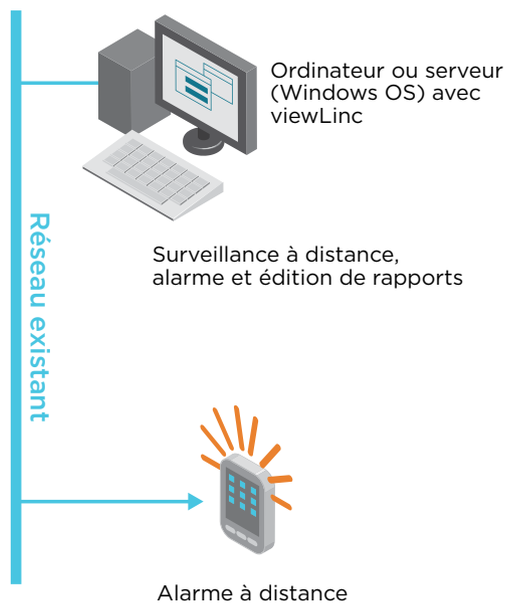
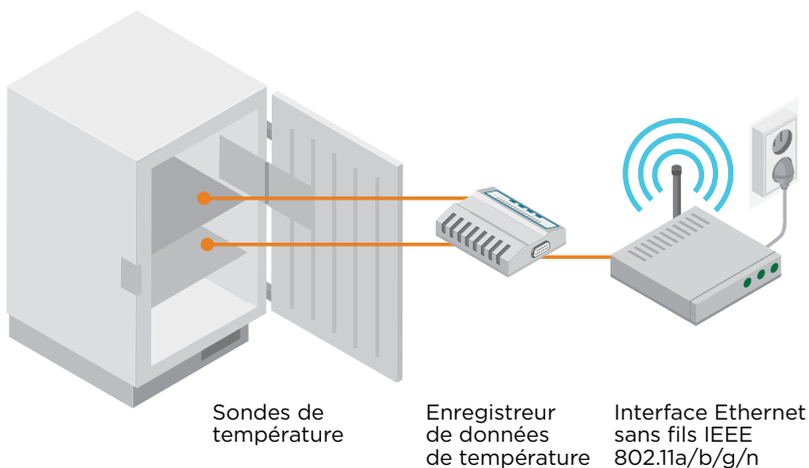
Caractéristiques

- Affichage local et état d'alarme
- Sondes externes disponibles
- Alimentation par batterie
- Paramètres inclus : température, humidité, entrées analogiques et contacts
- Classement NEMA de l'armoire : IP65



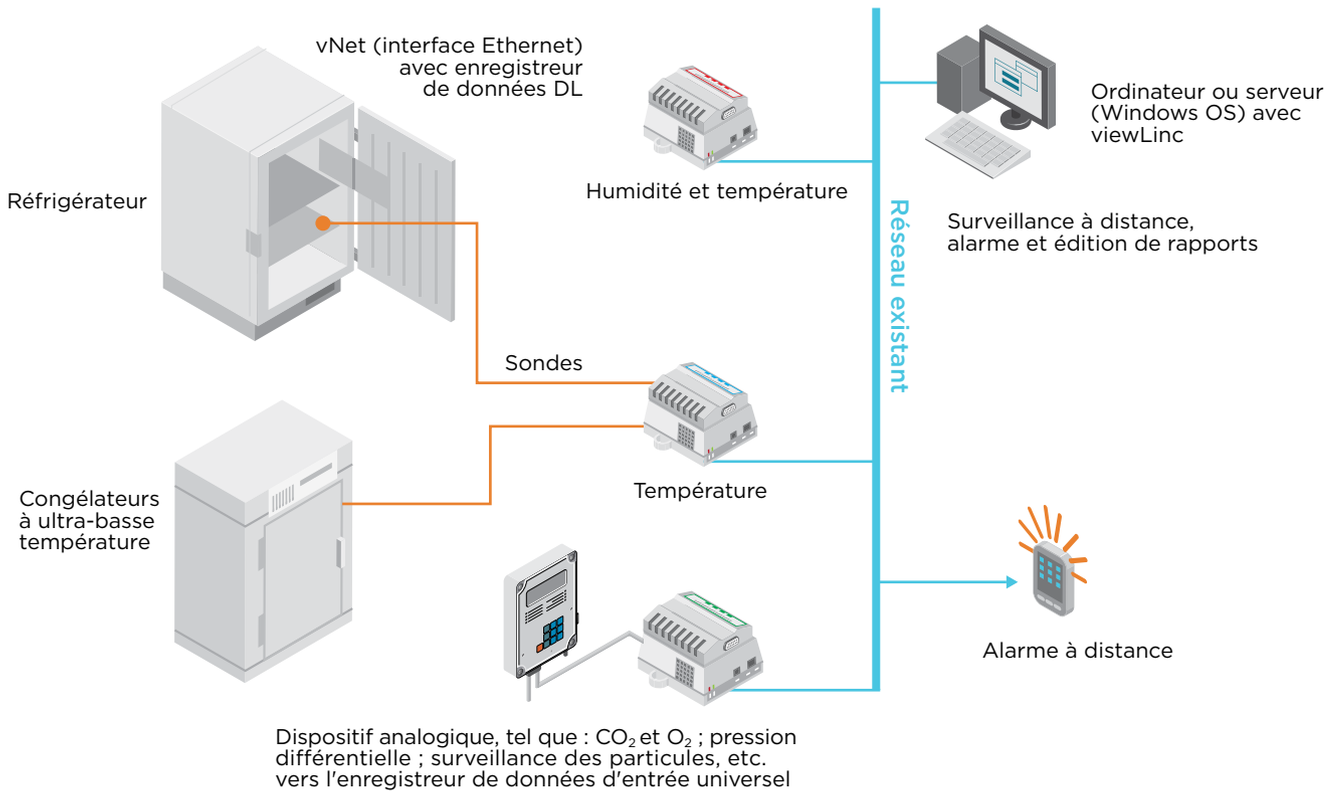
3

Adaptateur Wi-Fi standard



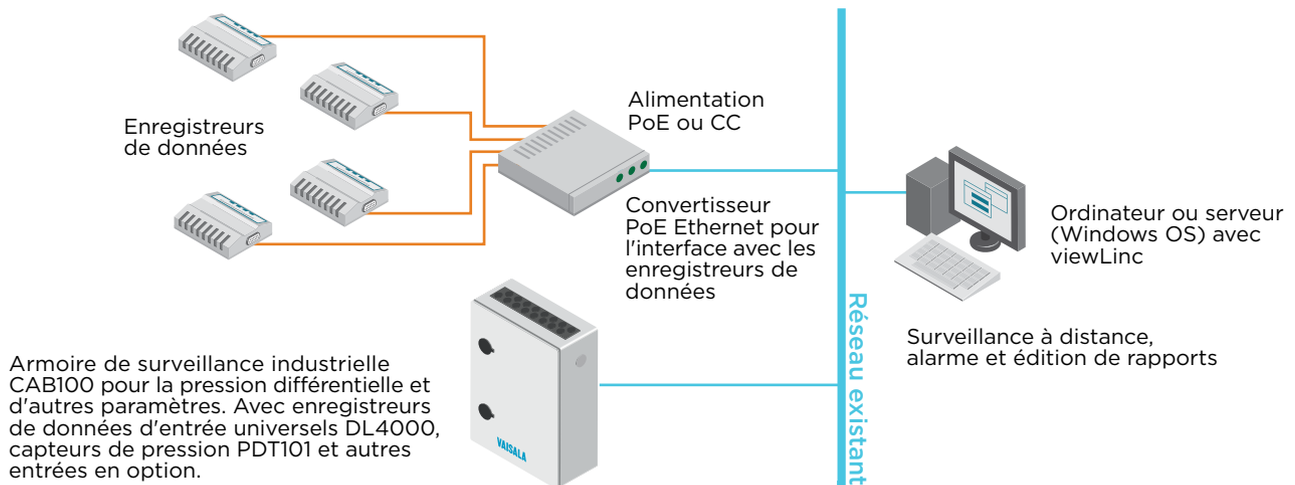
4

Power over Ethernet vNet PoE



5

Ethernet multiport



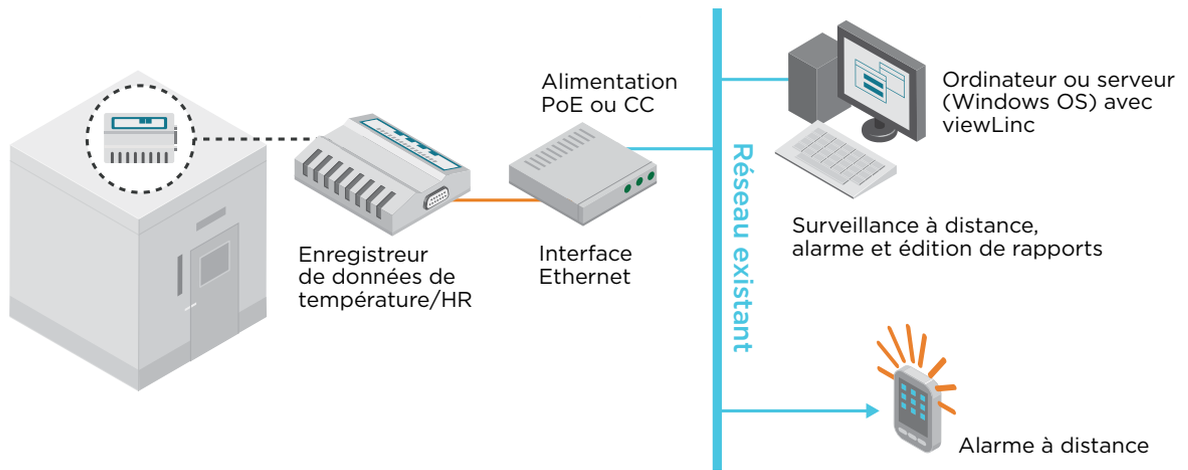
6

Directement sur PC via USB



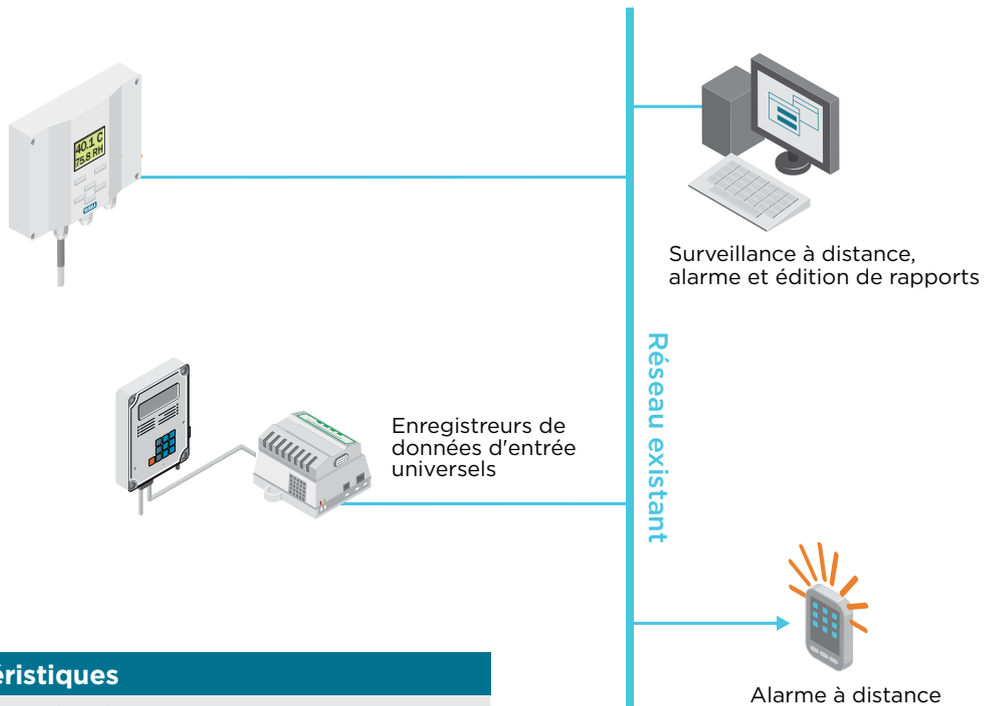
7

Ethernet chambre climatique HR



8

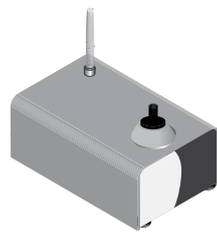
Transmetteurs



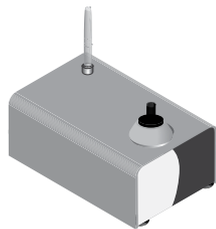
Caractéristiques

- Affichage local
- Sondes externes disponibles
- Paramètres inclus : humidité, température, point de rosée, pression barométrique, CO₂
- Classement NEMA de l'armoire : IP65

Ajoutez des appareils qui communiquent via Modbus TCP et RTU : compteurs de particules et autres périphériques Modbus.



Modbus TCP



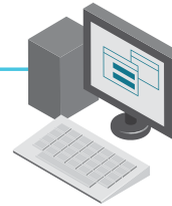
Modbus RTU

Connectez différentes sondes à viewLinc en utilisant l'appareil hôte Vaisala Indigo pour mesurer le CO₂, le H₂O₂ vaporisé, l'humidité et la température.



Interface Ethernet

Réseau existant



Serveur Windows avec viewLinc

Surveillance à distance, alarme et édition de rapports



Alarme à distance

VAISALA

www.vaisala.com

Veuillez nous contacter à l'adresse suivante
www.vaisala.com/contactus



Scanner le code pour obtenir plus d'informations

Réf. B211150FR-G ©Vaisala 2021

Ce matériel est soumis à la protection du droit d'auteur. Tous les droits d'auteur sont retenus par Vaisala et ses différents partenaires. Tous droits réservés. Tous les logos et/ou noms de produits sont des marques déposées de Vaisala ou de ses partenaires. Il est strictement interdit de reproduire, transférer, distribuer ou stocker les informations contenues dans la présente brochure, sous quelque forme que ce soit, sans le consentement écrit préalable de Vaisala. Toutes les spécifications - y compris techniques - peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.