

1. CARACTERISTIQUES GENERALES

1.1 Présentation

Clé USB à connecter sur les PDU intelligentes afin de les appairer avec des capteurs sans fil.

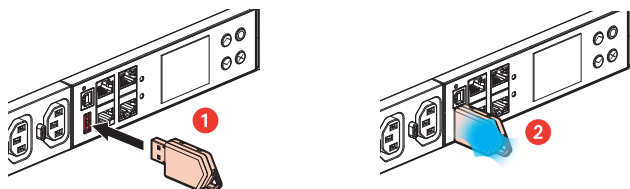
Communication radio, économe en énergie, de technologie Zigbee GreenPower de 2,4 GHz.

2. SPECIFICATIONS TECHNIQUES

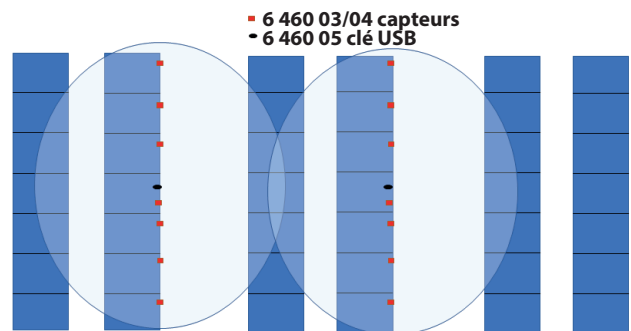
Bande de fréquences	2400-2483,5 MHz
Puissance RF max.	< 10dBm/10mW
Nombre de capteurs supportés par une clé USB	30
Portée max clé USB/capteur	Portée : 200 m en champ libre point à point
	Environnement intérieur de datacenter : approximativement 15m

3. INSTALLATION

3.1 CLE USB



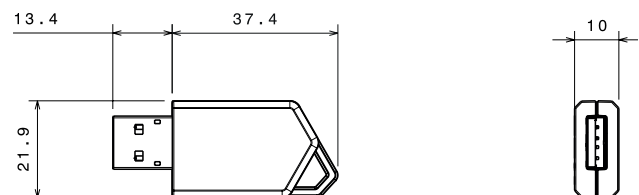
3.2 INSTALLATION GENERALE



Rayon maximum d'installation de capteur autour d'une clé USB : 15m

Nombre maximum de capteurs par clé USB : 30

4. DIMENSIONS



5. NORMES ET AGREMENTS

IEC62368-1

ETSI EN 301 489-1

ETSI EN 301 489-17

EN 62 311

EN 300 328 V2.2.2