

Passerelle Sedna Mesh GT4220WF-M

Valves d'eau intelligente maillées





■ FONCTIONNALITÉS

- Jusqu'à 100 valves principales maillées (VA4220WF-M) par passerelle Sedna Mesh*
- Possibilité d'ajouter d'autres passerelles Sedna Mesh pour agrandir le réseau
- Technologie Wi-Fi maillée dédiée aux valves Sinopé et assurant une répétition du signal dans tout l'immeuble
- Facilité de déploiement et stabilité du réseau : une fois les appareils configurés, les routes se créent (self-forming) et se réparent (self-healing) par elles-mêmes
- Fonctionne exclusivement avec la plateforme Sinopé Smart Systems
- *La limite de 100 valves principales maillées (VA4220WF-M) s'applique uniquement pour les valves Sedna Mesh principales, ce qui n'inclut pas les appareils secondaires y étant reliés comme les détecteurs ou les valves secondaires par exemple.

COMMUNICATION

Communication à l'Internet : filaire par le biais d'un câble Ethernet à connecter dans une prise RJ45

Communication aux valves principales maillées :

Wi-Fi Mesh*

Protocole: Wi-Fi

Norme: IEEE 802.11 b/g/n Fréquence: 2,4 GHz Clé de cryptage : WPA2

*La passerelle déploie un réseau Wi-Fi dédié aux valves de protection contre les dégâts d'eau Sedna Mesh. Ce réseau est maillé, ce qui signifie que les valves vont se le relayer entre elles.

MODULES TRANSMETTEURS

IC: 22394-ZBM1501, 21098-ESPWROOM32 FCC ID: 2AK2T-ZBM1501, 2AC 7Z-ESPWROOM32

ACCESSOIRES



Support mural AC125-01

Fixez la passerelle au mur pour optimiser l'espace avec le support mural AC125-01.

SPÉCIFICATIONS

La passerelle Sedna Mesh est au cœur du réseau maillé Sinopé. Ce dernier est très sécuritaire et utilise les mêmes encryptions que celles utilisées pour les réseaux Wi-Fi. Cette technologie de réseau Wi-Fi maillé est propre et exclusive à Sinopé Technologies.

Inclus dans la boîte:

- Support de bureau
- Adaptateur (120 V) homologué UL pour le Canada et les États-Unis
- Câble Ethernet

Garantie de 3 ans

