



A

DOM ONLINE GATEWAY

Nombre de répéteurs par Gateway	32
Alimentation	USB-C inclus
Technologie	Bluetooth® LE (5.0, 5.2) Thread (1.3) MESH
Dimensions	118 x 85 x 30 mm (l/p/h)
Référence	35.25.69
Distance de communication	Vers le répéteur : jusqu'à 50m



B

DOM ONLINE REPETEUR

Nombre d'appareils connectables	16
Alimentation	5-30 V / USB-C
Technologie	Bluetooth® LE (5.0, 5.2) Thread (1.3) MESH
Dimensions	90.4 x 50.4 x 17.0 mm (l/p/h)
Référence produit	35.25.71
Distance de communication	Vers un Gateway : jusqu'à 50m Vers un répéteur : jusqu'à 30m Vers un appareil : jusqu'à 20m



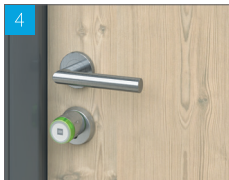
1 Guard - béquille électronique



2 LoQ - serrure électronique pour mobilier



3 Guard S - béquille électronique pour l'extérieur



4 Pro - cylindre électronique pour l'extérieur



DOM Online Mesh

100 % technologie de pointe,
0 % de complexité

DOM Online Mesh

100 % TECHNOLOGIE DE POINTE, 0 % DE COMPLEXITÉ

DOM Online Mesh exploite la technologie Thread pour déployer un réseau maillé fiable, auto-adaptatif et sécurisé dédié aux dispositifs de contrôle d'accès électronique.

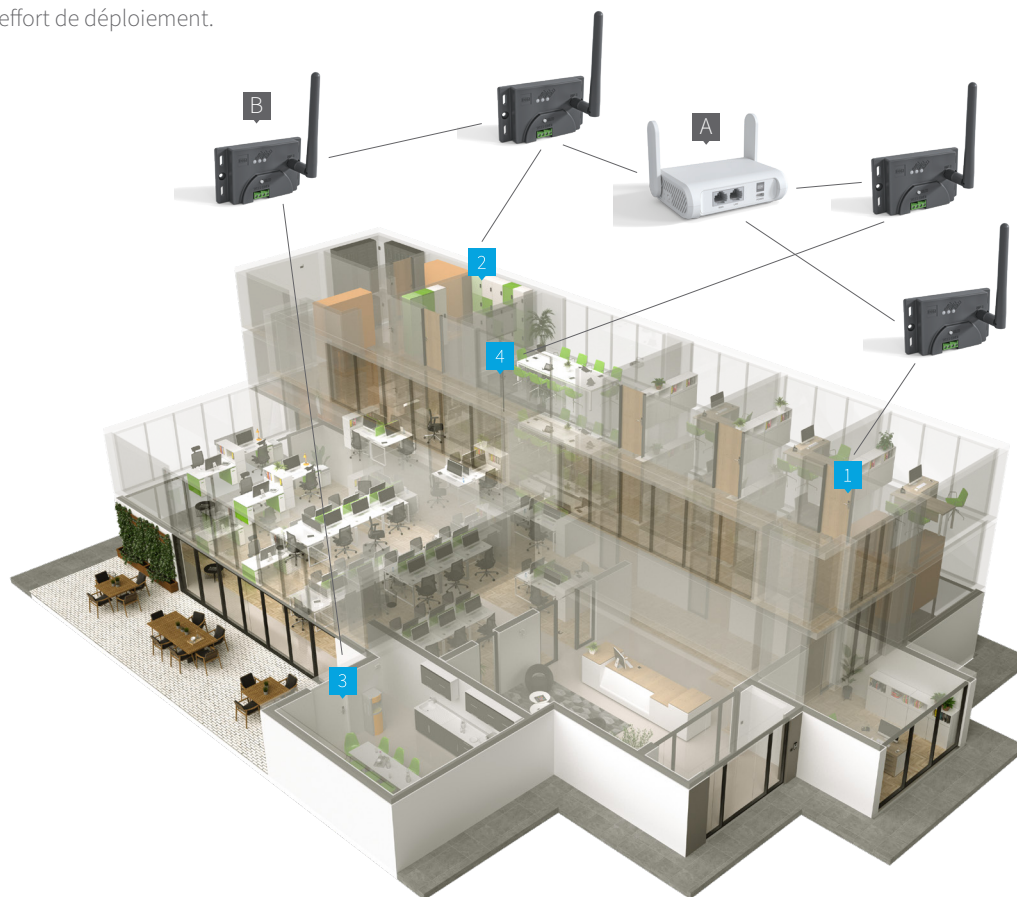
Maîtrise des coûts dès l'installation

- Une seule connexion IP pour gérer jusqu'à 512 portes.
- Pas besoin de réserver des ports sur les switches : économie d'infrastructure.
- Équipements plus accessibles pour un déploiement à moindre coût.

Technologie fiable et résiliente

- Basé sur des standards sécurisés et éprouvés : Thread et Bluetooth® LE.
- En cas de défaillance d'un équipement, les autres prennent automatiquement le relais.
- Continuité de service assurée sans interruption.

Bénéficiez des avantages d'un réseau connecté en un minimum d'effort de déploiement.



DOM Online Mesh

Pilotage en temps réel, où que vous soyez

- Suivi continu de l'état du site grâce à une connexion permanente.
- Soyez alerté en direct du niveau de batterie de vos équipements.
- Ouverture des portes à distance via une interface intuitive.

Installation simple, rapide

- Aucun câble Ethernet, aucune configuration IP complexe.
- Ajout ou remplacement d'équipements via Bluetooth® LE, en quelques secondes.
- Une Gateway suffisent pour gérer des centaines de portes.

Excellente couverture réseau

- Portée étendue : jusqu'à 130 m entre le Gateway et l'équipement final.
- 50 m entre le Gateway et le répéteur, 30 m entre répéteurs, 20 m jusqu'à l'équipement final.
- Moins de matériel nécessaire pour couvrir une plus large zone