# LOGICIEL DE CONTRÔLE D'ACCÈS

SIMPLE. ÉVOLUTIF ET ACCESSIBLE



# Access Management System

Access Management System répond aux comme solutions de contrôle d'accès de moyenne et grande taille telles comme les immeubles de bureaux. les établissements d'enseignement ou les hôpitaux. Il prend en charge jusqu'à 400 000 badges, 10 000 portes et 40 postes clients et 400 divisions.

#### Une plus grande résilience basée sur trois couches Serveur couche **AMS** Fonctionnement constant Deuxième MAC couche Services redondants —∙ **-**AMC couche Fonctionnement hors ligne

## Simplicité SIMPLE À CONFIGURER, À UTILISER ET À DÉVELOPPER







Professional

Packs licences prêts à l'emploi



et installation faciles









Visionneuse de plans facile à utiliser

# Plusieurs fonctionnalités



Anti-passback global



aléatoire



Contrôle du taux d'occupation







Mode Bureau

Contrôle de sas

# Investissement d'avenir

ÉVOLUTIVITÉ



de badge

Jusqu'à 400 000 détenteurs



Jusqu'à 10 000 portes











Mise à niveau transparente de Lite vers Plus et Professional



Evoluez vers BIS-ACE pour les applications plus grandes et plus complexes



Mises à jour logicielles régulières

#### **Gestion des visiteurs**



complète pour les

réceptionnistes

Application



Option d'autoinscription pour les visiteurs



Vue hôte pour les employés

## Gestion du niveau de menace pour une sécurité accrue sur le site



Jusqu'à 15 niveaux de mise en sécurité configurables



Initiation de la mesure de sécurité en un clic

## Connaissance de la situation pour une réaction rapide et efficace



Visionneuse de plans



Téléscripteur à balayage

# Intégration via API



B Series et G Series (pas disponible en Europe)



BVMS et Milestone **XProtect** 



Système de reconnaissance de plaque d'immatriculation





répartition des

ascenseurs



Systèmes de gestion de clés



Vérification biométrique

#### Sécurité des données et protection de la vie privée



Base de données et communications chiffrées



Prise en charge du protocole sécurisé OSDPv2



Des technologies pour la vie