

► Contrôle d'accès et domotique / Contrôle d'accès / Poignée électronique / Béquille électronique /



ISEO
ULTIMATE ACCESS TECHNOLOGIES

Béquille électronique MA1A SMART | CAV6220

LE



Avertisseur sonore multi-fréquence compatible avec la solution ARGO, évolution possible vers V364. Simple programmation et installation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur (mm)	24
Hauteur (mm)	147
Largeur (mm)	56
Nombre de piles	3
Indicateur lumineux	Oui
Fonctionnement de secours	Passage de cylindre traversant
Carré (mm)	8
Usage	Intérieur
Angle de rotation maximum de la béquille (en °)	40
Norme EN 1634-4	Oui
Entraxe de fixation (mm)	98,50
Épaisseur minimum du vantail (mm)	40
Technologie	RFID, Mifare / Desfire, Bluetooth
Sens	Réversible
Type de pile	Ronde AAA (LR03)
Modèle	MA1A SMART
Articles associés	A utiliser obligatoirement avec CAV6221 , CAV621 , CAV622 ou CAV623 .
Spécificité	Mémoire des 1000 derniers événements, dispositif à faible consommation d'énergie, horloge en temps réel. Bluetooth Low Energy 5.1.
Fabrication européenne	Oui

► [Voir la fiche technique](#)



Résistance à la température minimum (en °C) -20

Résistance à la température maximum (en °C) 60

Fonction Bluetooth Oui

Épaisseur maximum du vantail (mm) 85

Nombre d'utilisateurs 300

Utilisation Permet de gérer facilement les accès dans le résidentiel, le petit tertiaire et le B&B.

Livré(e) avec 1 kit de montage et 1 clé Torx

Indice de protection (IP) IP 54

Type de sortie Libre

Fréquences (en mHz) 13,560

Type de commande Badge, Smartphone, Apple watch

Livré(e) sans Béquille

Type d'entrée Contrôlée

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps CAV6220

Référence fabricant 00E40201555
00E40201555

Marque lseo

Conditionnement Pièce

Code douanier Non renseigné