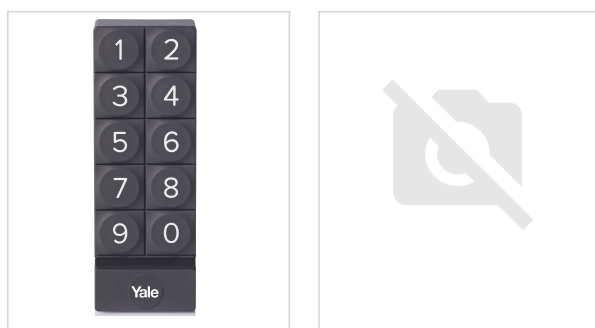


Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

Clavier à code Smart Keypad Yale



Verrouillage / déverrouillage, suivi et compte-rendu des passages grâce au CHU1103.



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Coloris	Noir
Poids (en g)	50,000
Hauteur (en mm)	75
Largeur (en mm)	25
Indice de protection (IP)	IP 55
Livr(e) avec	Kit de montage et piles
Spécificité	Modification des codes à distance.
Modèle	SMART KEYPAD YALE
Nombre de codes utilisateurs	256
Touches rétro-éclairées	Oui



Type d'électronique	Déporté
Type de pile	Ronde AAA (LR03)
Type de pose	En applique
Application	Clavier à code sans fil pour CHU1101 , CHU1102 , CHU1106 et CHU1107 .
Épaisseur (en mm)	23
Aspect finition	Laqué
Type d'alimentation	À pile
Matière du boitier	ABS
Résistance au vandalisme	Non
Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite)	Non
Signaux sonores	Non
Lecteur de badge	Non
Nombre de relais	0
Fonction libre passage	Non
Fonction Bluetooth	Oui
Tension d'alimentation (en V)	3
Température d'utilisation maximale (en °C)	40
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Usage	Intérieur, Extérieur
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	CHU1104
Marque	JPM
Secteur - Page catalogue	2-151