

Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

## Clavier a code Smart Keypad Yale



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

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

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

Type d'électronique	Déporté
Type de pile	Ronde AAA (LR03)
Type de pose	En applique
Application	Clavier à code sans fil pour <b>CHU1101</b> , <b>CHU1102</b> , <b>CHU1106</b> et <b>CHU1107</b> .
Épaisseur (mm)	23
Aspect finition	Laqué
Type d'alimentation	À pile
Matière du boîtier	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 (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	<b>CHU1104</b>
Marque	yale c
Secteur - Page catalogue	2-151