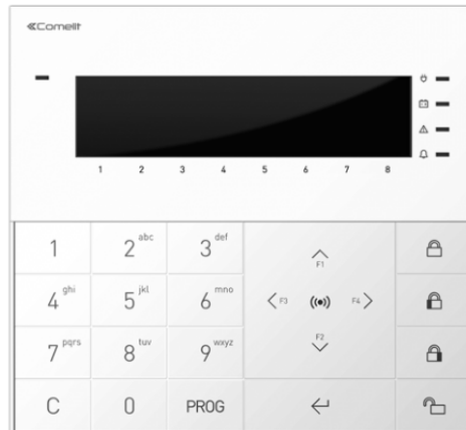


**VEDOKPR****CLAVIER LCD AVEC LEC.PROXIMITÉ POUR CENTRALES VEDO**

Clavier à touches sensibles avec lecteur de badges de proximité et écran LCD alphanumérique pour la gestion et la programmation des centrales d'alarme de la série Vedo. Équipé de 4 leds de signalisation (présence réseau, batterie faible, anomalie et alarme), 2 entrées à programmation libre comme entrées NF, NO, simple, double, triple équilibrées et double, 4 touches fonction configurables, contre le sabotage, le vandalisme et le vol. Un capteur de lumière embarqué assure la gestion optimale du rétroéclairage du clavier. Le dispositif présente également un buzzer pour la signalisation sonore des différentes commandes. Sérigraphie pour 8 zones. Dim. 137 x 127 x 24 mm.



VEDOKPR

CLAVIER LCD AVEC LEC.PROXIMITÉ POUR CENTRALES VEDO

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Type d'écran	LCD alphanumérique (2x16 caractères)
Type de clavier	Soft-touch, avec micro-interrupteur
Nombre touches	4, configurable
Lecteur de proximité	Intégré
Nombre d'entrées (n°)	2
Auto-protection	Antivandalisme/Protection contre l'arrachement
Activation alarme	Oui
Centrales compatibles	Vedo
Signal sonore interne	Oui
Capteur de luminosité	Oui
Zones sérigraphiées sur le clavier (n°)	8

COMMUNICATION

Type de BUS de connexion	RS485
Terminaison BUS	À bord, il peut être activé
Ports RS485 half-duplex (n°)	1

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Installation	Fix. murale, boîtier standard 3 modules 503/503E ou similaire
Matériaux de construction	Plastique
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 40
Hauteur (mm)	127
Largeur (mm)	137
Profondeur (mm)	24
Poids du produit (g)	260

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Tension d'alimentation	10÷15 VDC
------------------------	-----------



VEDOKPR

CLAVIER LCD AVEC LEC.PROXIMITÉ POUR CENTRALES VEDO

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption max. (W)	1.1
Absorption maximale (mA)	80
Absorption en veille (mA)	30