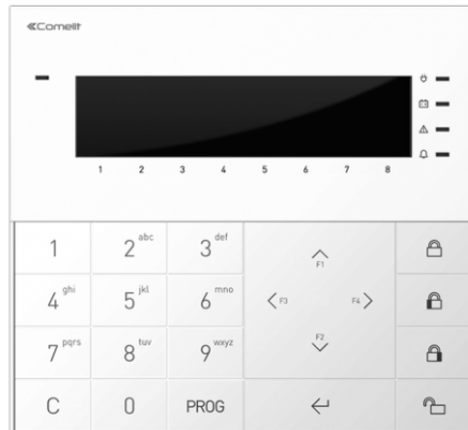


**VEDOKP****CLAVIER LCD STANDARD POUR CENTRALES VEDO**

Clavier à touches sensibles avec afficheur 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 - autoprotection contre le sabotage, le vandalisme et le vol. Un capteur de lumière embarqué permet une gestion optimale du rétroéclairage du clavier. Le dispositif est également équipé d'un buzzer pour la signalisation acoustique des différentes commandes. sérigraphie de 8 surfaces. Dim. 137 x 127 x 24 mm.



VEDOKP

CLAVIER LCD STANDARD POUR CENTRALES VEDO

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Type d'écran	LCD alphanumérique (2x16 caractères)
Type de clavier	Soft-touch, avec micro-interrupteur
Nombre touches	4, configurable
Nombre d'entrées (n°)	2
Auto-protection	Antivandalisme/Protection contre l'arrachement
Activation alarme	Yes
Centrales compatibles	Vedo
Signal sonore interne	Yes
Capteur de luminosité	Yes
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
Absorption max. (W)	1



VEDOKP

CLAVIER LCD STANDARD POUR CENTRALES VEDO

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximale (mA)	80
Absorption en veille (mA)	30