



16074102

Compatible sites IP, GPRS, 3G, 4G

Clavier Inox connecté 2 fils sans perçage PTT/VIGIK

Clavier connecté sans perçage PTT/VIGIK permettant le changement de code à distance et en temps réel.

Il se comporte comme un lecteur traditionnel. Il transmet les codes paramétrés depuis le logiciel Internet sécurisé VisiosoftWeb à la centrale de contrôle d'accès qui autorisera ou pas l'accès.

Il est compatible avec les sites IP, GPRS, 3G et 4G.

A raccorder au relais d'une centrale IPCV2 ou IPCV2083, IPCV4 ou IPCV4083, IPCV1S2 ou IPCV1083 ou IPCVHF.

- Clavier encastré/ Boîtier visièrre disponible (Réf. BV16074102)
- Façade Inox
- Touches rétro-éclairées par leds haute luminosité
- Borniers débroschables, voyant et buzzer de fonctionnement
- Fixation par vis antivandale en façade (outil fourni)
- Nombre de codes max. : 5000
- Codes permanents ou temporaires (jours/heures à paramétrer)

- Indice de protection : IP54.
- Température de fonctionnement : -20°C à +50°C.
- 1 notice détaillée d'installation et d'utilisation.
- Vis anti-vandales et outil fournis.
- Composant de protection contre les retours de courant (varistance).
- Joint d'étanchéité fourni.

- Garantie : 2 ans (preuve d'achat faisant foi).
- Normes CE : Conforme.

Caractéristiques

Dimensions façade (HxL) : 135mmx100mm

Profondeur boîtier encastrement: 43mm

IF YOU LOVE YOUR BUILDING