



Descripción

El **KEYPAD/Z** es un teclado antivandálico, fabricado en zamak, con capacidad para 100 usuarios e instalación en superficie, pudiendo colocarse en exterior ya que su grado de protección es de un IP65 y de un IK10.

Dispone de 2 relés de activación para poder controlar dos accesos o mecanismos.

Estos relés tienen la posibilidad de actuar en monoestable o bi-estable.

El disponer de estas características hacen del **KEYPAD/Z**, el teclado ideal para cualquier tipo de instalación de Control de Accesos por teclado numérico autónomo.

Características

Alimentación/Consumo: 12 ó 24V DC o AC / 250mA ~ 3VA =.

Temperatura trabajo: -12º C a +60º C.

Salidas: Salida 1 relé 8A / Salida 2 relé 1A.

Montaje: Montaje de superficie.

Tiempo relés: Monoestable 01 a 99 seg.
Bi-estable 00.

Luz de fondo: Leds azules.

Nº de Usuarios: 100 Usuarios.

Nº dígitos apertura: De 3/8 (pudiendo incluir * y #).

Grado protección: IP65 / IK10.

Medidas máximas: 120(Al) x 83(An) x 36(P) mm.