

Módulo de teclado – níquel/negro ZVP-KEYPAD / ZVPKEYPADB

Documentación técnica

CARACTERÍSTICAS

- Permite agregar un teclado numérico con tecla de llamada y de cerradura a la unidad básica GetFace IP.
- El módulo cuenta con dos conectores de bus GetFace intercambiables para la conexión con la unidad básica GetFace IP u otros módulos. Si el módulo ocupa el último lugar del bus, uno de los conectores permanecerá sin conexión.
- Cable de bus GetFace incluido (220mm de longitud).
- Consumo máximo: 1,16W (0,10A @ 12VDC).
- Consultar las instrucciones de montaje del marco y el manual del GetFace IP para su instalación.
- Conforme a las directivas CE.

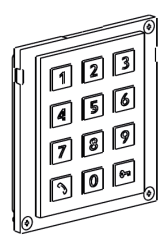


Figura 1. Módulo de teclado

Ŵ

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- El dispositivo debe ser instalado únicamente por personal cualificado siguiendo la legislación y normativa exigible en cada país.
- No debe conectarse la tensión de red ni otras tensiones externas a ningún punto del cableado de señal; esto pondría en peligro la seguridad eléctrica de todo el sistema. La instalación debe contar con suficiente aislamiento entre la tensión de red (o auxiliar) y el cableado de señal o los conductores de otros elementos accesorios que pudiese haber.
- No se debe exponer este aparato al agua, ni cubrir con ropa, papel ni cualquier otro material mientras esté en uso.



El símbolo RAEE indica que este producto contiene componentes electrónicos y debe ser desechado de forma correcta siguiendo las instrucciones que se indican en http://zennio.com/normativa-raee.