

**Módulo de teclado LED cableado de 10 zonas K10V
(vertical)
(anteriormente MG10LEDV)**



Características

- Modo [StayD™](#)
- Controla y muestra hasta 10 zonas en 2 particiones
- Pantalla LED de 10 zonas
- Separar los LED de brazo, suspensión, suspensión y apagado por partición
- Establecer independientemente zonas de campana
- 7 botones de acción de un toque
- 3 alarmas de pánico activadas por teclado
- Pantalla de luz de tecla patentada (el botón se ilumina para indicar una zona abierta)
- Luz de fondo ajustable
- Se conecta al bus de comunicación de 4 hilos
- Disponible en varios idiomas.
- Compatible con las series [Spectra SP](#) , [MG5000](#) y [MG5050](#)

Especificaciones técnicas

| | |
|--------------------------------------|---|
| Voltaje de entrada | 12 a 14 Vcc |
| Consumo actual | Típico: 18 mA Máximo: 73 mA |
| Salida PGM | 1 |
| Temperatura de funcionamiento | -10 a 55 ° C (14 a 131 ° F) |
| Dimensiones | 13,5 x 9,6 x 3,2 cm (5,3 x 3,8 x 1,3 pulg.) |