

Monitor XL™

Teclado LCD Plus



DESCRIPCIÓN GENERAL

El Teclado LCD Plus de Monitor XL les permite a los usuarios autorizados interactuar con el sistema de seguridad a nivel local. Esto incluye áreas de armado/desarmado, la verificación del sistema y el estado del área, extender los horarios programados de cierre, bloquear/desbloquear puertas y más.

Un solo teclado puede ser utilizado hasta para cuatro idiomas. El sistema identifica a cada usuario y muestra todos los menús en su respectivo idioma. Están soportados el Inglés, Francés, Español y Holandés.

Cada teclado puede gestionar y controlar hasta de 16 áreas con 10 funciones programables para cada uno. Las teclas de función pueden programarse para accionar las salidas con cada activación o por un periodo de tiempo fijo. Tres alarmas activadas del teclado pueden ser utilizadas para Fuego, Pánico, Emergencia u otras funciones.

El teclado está disponible con un G-Prox II integrado o una entrada externa Wiegand (también se puede conectar un lector de tarjetas externo Wiegand). Ambos soportan una placa de identificación única para iniciar sesión, alternar entre Encendido/Apagado o Mantener/Apagar, y Activar/Mantener/Apagar el sistema. Para desactivar el sistema para Mantener o Apagar, el teclado contiene un G-Prox II integrado que soporta una placa de identificación única y un NIP, mientras que la entrada Wiegand externa soporta dos o tres placas y un NIP.

FUNCIONES ESTÁNDAR

- Controla hasta 16 áreas/particiones
- 10 funciones programables para cada área
- Hasta cuatro idiomas pueden ser utilizados en un solo teclado
- Tres alarmas activadas programables del teclado para Fuego, Pánico, Emergencia u otras funciones
- Disponible con la tecnología Táctil G-Prox II
- Indicadores LED de Armado y Problema

Teclado LCD Plus

Especificaciones

Descripción

Entradas	2 ó 4 totalmente programables
Salidas	1 recolector abierto de Baja Corriente (10mA)
Dispositivo Antisabotaje	Integrado
Tipos de Puntos	16 pre-definidos, 20 personalizados
Supervisión	Normalmente Cerrada Normalmente Abierta con Fin de Línea Normalmente Cerrada con Fin de Línea Forma "C" con Fin de Línea Fin de Línea Doble Valor Personalizado de Fin de Línea
Arquitectura del Sistema	Comunicaciones RS485 desde el Módulo al panel principal MONITOR ISM™.
Requerimientos de Energía	12 voltios DC, 110mA por Módulo
Requerimientos Recomendados del Cable	4 Conductores de Par Trenzado Blindado (18 - 22 awg)
Contenedor y Montaje (An x Al x La)	4.75 x 5.25 x 1 pulgadas. (118 x 132 x 25 mm)
Material	Plástico Moldeado, Blanco o Gris Carbón
Compatibilidad	Monitor XL, Monitor ISM™ (Firmware del panel V4.4x o superior)
Rango de Temperatura	-10° C a 55° C, (14° F a 131° F)
Rango de Humedad	10% a 93%
Normas	ULC, UL, UL ICAN, FCC, CE

Información para Pedidos

120-3610	Teclado LCD Plus sin lector integrado, 4 entradas, 1 salida
120-3611	Teclado LCD Plus con lector G-Prox II, 4 entradas, 1 salida
120-3612	Teclado LCD Plus que permite la conexión de un lector externo, 2 entradas, 1 salida



interlogix.com/verex

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

© 2012 Interlogix.
Todos los derechos reservados.
206-3528-SP 08/2012 (71792)