

Teclado Slim Bidireccional Inalámbrico

El Teclado Slim Bidireccional Inalámbrico es un teclado elegante y económicamente conveniente para controlar los sistemas de seguridad Agility™ 3 y LightSYS™2. Disponible en versiones de interior (blanco) y exterior (negro).

El Teclado Slim Bidireccional Inalámbrico también incluye un lector interno de Llaves de Proximidad para que el usuario final pueda controlar fácilmente el sistema. Como es bidireccional, el teclado recibe una indicación de respuesta desde el panel a cada comando que le envía.

El teclado es fácil de instalar mediante un soporte especial. Al ser totalmente bidireccional, puede montarse en un lugar fácilmente accesible, cerca de la entrada principal y con la central instalada de lugar seguro, fuera del alcance de potenciales intrusos.



Características

- Comunicación inalámbrica bidireccional
- Sensor de ahorro de luz
- Lector de Llaves de Proximidad incorporado
- Modo económico de batería
- Compatible con los sistemas RISCO: Agility™ 3 y LightSYS™2
- Modelos: RW132KL1P (Exterior-Negro), RW132KL2P (Interior-Blanco)
- Hasta tres teclados inalámbricos por sistema
- Completo control del sistema por el usuario
- Tamper: De pared
- Función de timbre inalámbrico
- Grado de protección: IP65 para exteriores (solamente RW132KL1P)

Approval

Especificaciones Técnicas

- Eléctricas
- Consumo: 10 μ A en reposo. Máximo: 100 mA
- Vida media de la batería: 3 años
- Dimensiones (AlxAxPx): 100 X 45 X 25mm (3.9 x 1.8 X .98 pulgadas)
- Inmunidad contra RF: Según EN50130-4
- Grado de Protección: IP65 (sólo en el modelo RW132KL1P)
- Baterías: 2 de Litio de 3V CR123
- Frecuencias: 868,65MHz / 433,92MHz
- Físicas
- Peso (incl. baterías): 0,157Kg
- Ambientales
- Temperatura de funcionamiento: De -40°C a 70°C (-40° F a 159° F)