

PRF-LCD-A2 - Teclado LCD inalámbrico para centrales PERFECTA 64 M



Precio: 140.309€

SKU: PRF-LCD-A2

Link: <https://mundicam.atc.blue/productos/intrusion-alarmas/teclados-intrusion/prf-lcd-a2/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Teclados, ? INTRUSIÓN

Etiquetas: Grado 2, Satel

Comunicación por radio encriptada bidireccional en la banda de frecuencia de 868 MHz
Rango de comunicación por radio en espacios abiertos: hasta 800 m
Pantalla LCD grande y fácil de leer con la capacidad de configurar la apariencia de la pantalla de estado
Retroiluminación de la pantalla y las teclas
LEDs que informan sobre el estado actual del sistema
Lector de tarjetas y llaveros de proximidad
Activación rápida del modo de espera seleccionado mediante teclas de función
Alarmas de FUEGO, AYUDA, PÁNICO activadas desde el teclado
Transductor piezoeléctrico incorporado para señalización de sonido
Configuración remota y actualización de software
Señalización de pérdida de comunicación con el panel de control
Protección contra manipulaciones contra la apertura de la carcasa y contra el arranque de la superficie de montaje
Fuente de alimentación: Dos pilas CR123A de 3V (requeridas)
APS-055 Adaptador de corriente de 5 V CC (opcional)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones de la carcasa: 139x124x22mm

Rango de temperatura de funcionamiento: -10°C...+55°C

Masa: 280g

Banda de frecuencia operativa: 868,0 a 868,6 MHz

Rango de comunicación por radio (en área abierta): hasta 800m

Batería: 2x CR123A 3V

Clase ambiental según EN50130-5: II

Consumo máximo de corriente de la batería (lector de tarjetas apagado): 50mA

Consumo máximo de corriente de la batería (lector de tarjetas encendido): 60mA

Consumo de corriente en modo de espera de la batería: 5 μ A

Tensión de alimentación (adaptador de corriente): 5 VCC

Consumo de corriente en modo de espera de la fuente de alimentación: 17mA

Consumo máximo de energía de la fuente de alimentación: 42mA