



Teclado de Alarma

OLED Para Interperie





Disponible con diferentes tecnologías:

- 125kHz Prox
- 13.56kHz Mifare, Desfire, Legic



Teclas de acceso directo para la entrada de comandos



Las teclas númericas usan la última tecnología de sensores táctiles, con retroiluminación individual las teclas



Esta disponible la personalización de la placa frontal y el diseño de la retroiluminación de teclas



Puede mostrar un mensaje personalizado de 21 caracteres



Puede ser diseñado con el logo del Usuario final



Soporta la función de lector de tarjeta



Timbre de Alarma Incorporado



Múltiples Lenguajes



Opciones de menú para configurar la velocidad en baudios, la dirección del dispositivo y la clave de codificación



Tamper de protección



Indicadores LED para el estado







Instalación Amigable





El teclado táctil no tiene partes móviles, para una mayor durabilidad



La placa trasera universal permite la instalación del lector en cajas de diferentes tamaños



Todas las entradas tienen protección para sobrevoltaje



Protección contra potencia inversa



Todas las entradas y salidas están protegidas contra las cargas estáticas.



Diseño resistente a la intemperie con certificación IP65



Tornillo inferior asegurado para evitar caídas que permite un mantenimiento fácil



La placa de montaje de plástico permite que el lector se instale en cualquier superficie sin afectar el rango de lectura



Los tornillos para seguridad de acero inoxidable son opcionales

Especificaciones Técnicas

Rango de lectura típico 3-8 cm (Depende de las diferentes tecnologías)

Salida estandar del Lector RS485 Mensajes de Pantalla S1000 driver

RS485 - 1200m (22 AWG with Shielded Cable) Distancia del Cableado

Voltaie 10 - 15VDC Corriente 150mA (max) Temperatura -10°C to +70°C **Dimensiones Exteriores**

115.5 x 84.5 x 20.5mm

Material de la Caja PC + ABS

Color Estandar Negro (Blanco opcional, contactar SPG)

Humedad 10% - 90% Peso 210g









Informacion para Ordenar

SD1-TKD-B Teclado de Alarma táctil negro sin lector SD1-TKD-MFR-B Teclado de Alarma táctil negro con Mifare SD1-TKD-MFRIC-B Teclado de Alarma táctil negro con Mifare e Iclass SD1-TKD-MFRICP-B Teclado de Alarma táctil negro con Prox Mifare e Iclass SD1-TKD-PRX-B Teclado de Alarma táctil negro con Lector Prox

