



CONTROL DE ACCESO POR TECLADO KR602

Ventajas:

Lector de proximidad para tarjetas RFID 125Mhz de corto alcance, diseño elegante que además cuenta con protección IP65 lo que permite la instalación en cualquier ambiente. Posee una conexión Wiegand de 26bit para compatibilidad con todos los paneles de control de acceso y dispositivos. Función en conjunto con nuestros Controles de Acceso InBio, Controles de Ascensores EC10 y EX16.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<u>Rango de lectura</u>	2cm a 8cm
<u>Tiempo para lectura de tarjeta</u>	=<2ms
<u>Fuente de alimentación</u>	DC 6-14V / Max. 70mA
<u>Puerto de entrada</u>	2ea (LED ext, buzzer ext)
<u>Formato de salida</u>	34 bits Wiegand (por defecto)
<u>Indicador LED</u>	Verde y Rojo para verificación de acceso
<u>Sonido</u>	Si
<u>Temperatura de funcionamiento</u>	-20°C ~ 65°C
<u>Humedad de funcionamiento</u>	10% ~ 90% Humedad relativa sin condensación
<u>Color</u>	Negro
<u>Material</u>	ABS + PC con textura
<u>Dimensiones (L*A*E)mm</u>	86 x 86 x 20
<u>Peso</u>	150g
<u>Índice de protección</u>	IP65