

Lector de tarjetas de control de acceso con teclado PY-CR28

Característica

Control Externo LED

Control de la Sirena Externa

Cubierta Operación / Exterior

Protección contra polaridad invertida

Bienes de transferencia de datos de tiempo

Negro Color

Estilo Estándar (3 x 4) Formato del teclado

Caso Material de PVC (resina Negro para la función a prueba de agua)

84 * 81 * 23 mm

Pliego de condiciones:

Modelo	EM	MIFARE®
Rango de lectura	Hasta 10 cm	Hasta 5 cm
Tiempo de Lectura (Tarjeta)	≤300ms	
Alimentación / Corriente	DC 6-14V / Max.70mA	
Puerto de entrada	2ea (Control de LED externo, Control Zumbador Externo)	
Tarjeta Formato de salida	26bit Wiegand (por defecto)	34bit Wiegand (por defecto)
PIN Formato de salida	8 bit	
Indicador LED	2 Indicadores LED de color (rojo y verde)	
Localizador	Sí	
Temperatura de funcionamiento	-20 ° a + 65 ° C	
Humedad de funcionamiento	10% a 90% de humedad relativa sin condensación	
Color	Negro	
Material	ABS + PC con textura	
Dimensión (W x H x T) mm	87 * 86 * 22.4	
Peso	126g	
Índice de Protección	IP64	