

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

proveedor: [Sistema electrónico de cierre de puerta para hoteles](#), [Precio del sistema de control de acceso](#), [Precio del módulo del lector del rfid del uhf](#)

#### Característica

Control externo del LED

Control de zumbador externo

Operación interior / exterior

Protección de polaridad inversa

Transferencia de datos en tiempo real

De color negro

Formato de teclado estándar (3 x 4)

Material del caso del PVC (resina negra para la función Water-Proof)

84 \* 81 \* 23 mm

#### Especificación:

Modelo	EM	MIFARE®
Rango de lectura	Hasta 10CM	Hasta 5CM
Tiempo de lectura (tarjeta)	≤300ms	
Potencia / Corriente	DC 6-14V / Max.70mA	
Puerto de entrada	2ea (control externo del LED, control externo del zumbador)	
Formato de salida de la tarjeta	26bit Wiegand (predeterminado)	34bit Wiegand (predeterminado)
Formato de salida de PIN	8 bits	
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 (An x Al x T) mm	87 * 86 * 22,4	
Peso	126 g	
Índice de protección	IP64	