

S/Couple IP 68



Dispositivo de control de accesos autónomo, no requiere conexión a red. Permite el acceso mediante tarjeta, pin o tarjeta + pin. Con relé doble y carcasa de metal antivandálica.

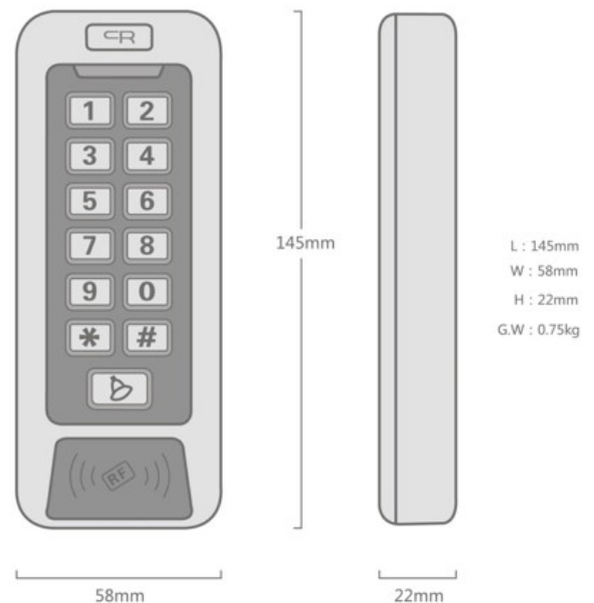
CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Capacidad de usuarios: 2.000
- Tiene 7 modos de trabajo: Lector Wiegand, Autónomo para una puerta, Autónomo para dos puertas, Con lector externo para dos puertas, Anti-passback para una puerta, Anti-passback para dos puertas y Dos unidades entrelazadas para dos puertas.
- Teclado digital con iluminación de fondo
- Protección contra golpes y agua: IP 68 (para interiores)
- Permite añadir a todos los usuarios de una sola vez.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ALIMENTACIÓN	12V CC
TIPO DE LECTOR	Tarjeta EM y contraseña numérica
TIEMPO APERTURA DE PUERTA	0 segundos - 99 segundos (Ajustable)
CONSUMO	30 mA
DISTANCIA DE LECTURA	5 cm - 8 cm
WG INTERFACE	WG 26
PROTECCIÓN CONTRA CORTOCIRCUITOS	100µS
TEMPERATURA AMBIENTAL	-45°C a 60°C
HUMEDAD	10% a 90%
DIMENSIONES LECTOR	145 x 58 x 22 mm
NORMATIVA	Directiva 2004/108/EC

DIMENSIONES



*Si se utiliza como terminal esclavo con los terminales Accés Finger I o Accés P/ID, se puede fichar por proximidad o por teclado, pero no permite fichar con los métodos a la vez.