

Dispositivo compacto de control de acceso diseñado para adaptarse a la mayoría de las puertas.

Carcasa de metal IP65 apta para instalaciones en exterior, soporta tarjetas de proximidad de 125 KHz e identificación de huella dactilar.

Dispone de protocolo Wiegand y TCP/IP.

Dispone de Bluetooth y WiFi integrados.

- Diseño elegante
- Carcasa metálica antivandálica IP65
- Rango de lectura de tarjetas de 20 a 80 mm
- El algoritmo Bio NANO asegura una rápida verificación (inferior a un segundo)
- Indicadores LED y zumbador
- Múltiples modos de verificación que garantizan flexibilidad y seguridad
- Múltiples modos de comunicación como TCP/IP, Wiegand 26/34, que facilitan la instalación y la integración
- Salida de alarma tamper


ANVIZ

Sensor de huella dactilar	Sensor óptico de 500 dpi
Lector de tarjeta RFID	EM (125 KHz)
Capacidad de usuarios	2000
Capacidad de huellas	2000
Capacidad de tarjetas	2000
Capacidad de registros	100.000
Velocidad de verificación	Interior a 1 segundo
Rango de lectura de tarjetas	20 a 80 mm
Modo de identificación	Huella / Tarjeta / Huella + Tarjeta
Puerto de red	TCP/IP
Protocolo Wiegand	Soporta Wiegand 26/34
Voz e Interfaz	LEDs y zumbador
Alimentación	12 V DC
Consumo	150 mA
Temperatura de uso	-20°C a +60°C
Dimensiones	50 x 124 x 34.5 mm

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
*Imagen no contractual.