



Controller di accesso biometrico
Accesso tramite impronta digitale,
tessera o password
Comunicazione TCP/IP | RS485
4 entrate Wiegand 26
Uscita a relè per quattro porte

Specificazioni

Hardware CPU	32bit MIPS CPU
Capacità	Fino a 3.000 impronte digitali o 30.000 schede RFID EM / Mifare
Registri	100.000 registri
Modi di identificazione	Impronte, Card e / o password
Scheda di prossimità	EM RFID (125 KHz) / Mifare (13,56 MHz)
Comunicazione	TCP/IP RS485
Baud rate	9.600bps, 19.200bps, 38.400bps (Raccomandato) e 57.600bps
Uscite	4 x Uscite Relé, 4 x Uscite ausiliari
Ingressi	4 x Wiegand 26 IN, 4 x Sensore porta, 4xBotón di apertura, RS485 (fino a 8 lettori), 4 x Entrate ausiliari
Alimentazione	DC 9.6~14.4 V / 1A max.
Temp. funzionamento	0° C ~ +55 C
Dimensioni	350 (An) x 300 (Al) x 90 (Fo) mm
Peso	300 g