

Registratore di tempo di lavoro LAN con batteria supplementare, Wiegand IC TimeLok-300

SKU: TimeLok-300NWPBI | EAN: 5907614665029



Tipo di verifica: impronta digitale, PIN, scheda/chave RFID da 125 kHz e 13,56 MHz.

Tecnologia RFID: sì (doppia frequenza)

Max. numero di dipendenti della base : 1000

Max. numero di login memorizzati: 100,000

Registratore di tempo di lavoro LAN con batteria supplementare, Wiegand IC TimeLok-300

Model	TimeLok-300NWEPI	Garanzia	1 anno
Modello	TimeLok-300	Tessuto	ABS
Tipo di verifica	Impronta digitale, scheda RFID/chiave, password	Frequenza operativa	125 kHz, 13,56 mHz
Numero massimo di dipendenti nel database	1000	Numero massimo di impronte digitali nel database	1000
Numero massimo di password nel database	1000	Max. capacità dei registri nel database	100 000
Quantità di pulsanti	16	Display	LCD TFT DA 2,4
Lingua del menu	Inglese	Alimentazione	9~12V
Tasso di errore	1/1 000 000	Temperatura di esercizio	-10 ~ 60°C
Umidità di esercizio	20 ~ 80%	Dimensioni del dispositivo	17,5 x 13 x 4,5 cm
Dimensioni dell'imballaggio	19,5 x 15 x 10,5 cm	Peso del dispositivo	350 g
Peso del dispositivo con imballaggio	450 g		

