

Letto di orari per tessere e portachiavi RFID, registratore di ingressi dei dipendenti, orologio a tempo HDWR CTR10

SKU: CTR10 | EAN: 5907614662400



Tipo di verifica: impronta digitale, password, scheda/chiave RFID 125 kHz

Display: 2,4 pollici, LCD TFT

Tecnologia RFID: sì

Frequenza operativa: 125 kHz

Lettoresi di orari per tessere e portachiavi RFID, registratore di ingressi dei dipendenti, orologio a tempo HDWR CTR10

Model	CTR10	Materiale	ABS+PC
Frequenza dei portachiavi e delle carte RFID compatibili	125 kHz	Tipo di verifica	impronta digitale, password, RFID card/key fob 125 kHz
Numero max. di dipendenti nel database	1000	Numero max. di amministratori nel database	10
Numero max. di password nel database	1000	Numero max. di impronte nel database	1000
Capacità max. del registro nel database	100 000	Numero di tasti	17
Display	2,4 pollici, LCD TFT	Interfaccia	USB
Controllo accessi	Uscita a relè	Ingresso magnetico	Uscita unidirezionale
Campanello/Allarme	Trasmissione locale o uscita a relè	Ingresso/Uscita Wiegand	WG26/WG34
Tensione di lavoro	DC12V	Classe di protezione	IP54
Tasso di errore	1/1 000 000	Temperatura operativa	0 ~ 60°C
Umidità operativa	20 ~ 80%	Peso del dispositivo	350 g
Peso con imballaggio	500 g	Dimensioni dell'imballaggio	145 mm x 140 mm x 45 mm
Dimensioni del dispositivo	106 mm x 106 mm x 34 mm		

