

Czytnik czasu pracy na karty i breloki RFID, rejestrator wejść pracowników, zegar czasu pracy HDWR CTR10

SKU: CTR10 | EAN: 5907614662400



Typ weryfikacji: odcisk palca, hasło, karta RFID/brelok z kluczem 125 kHz

Wyświetlacz: 2,4 cala, TFT LCD

Technologia RFID: tak

Częstotliwość pracy: 125 kHz

Czytnik czasu pracy na karty i breloki RFID, rejestrator wejść pracowników, zegar czasu pracy HDWR CTR10

Model	CTR10	Materiał	ABS+PC
Częstotliwość kompatybilnych breloków i kart RFID	125 kHz	Typ weryfikacji	hasło, Karta RFID / brelok do kluczy 125 kHz, odcisk palca
Maks. liczba pracowników w bazie danych	1000	Maks. liczba administratorów w bazie danych	10
Maks. liczba haseł w bazie danych	1000	Maks. liczba odcisków palców w bazie danych	1000
Maks. pojemność dziennika w bazie danych	100 000	Liczba klawiszy	17
Wyświetlacz	2,4 cala, TFT LCD	Interfejs	USB
Kontrola dostępu	Wyjście przełącznikowe	Wejście magnetyczne	Wyjście jednokierunkowe
Dzwonek/Alarm	Transmisja lokalna lub wyjście przełącznikowe	Wiegand wejście/wyjście	WG26/WG34
Napięcie robocze	DC12V	Klasa ochrony	IP54
Współczynnik błędów	1/1 000 000	Temperatura robocza	0 ~ 60°C
Wilgotność robocza	20 ~ 80%	Waga urządzenia	350 g
Waga z opakowaniem	500 g	Wymiary opakowania	145 mm x 140 mm x 45 mm
Wymiary urządzenia	106 mm x 106 mm x 34 mm		

