

Rejestrator czasu pracy na kartę, brelok, odcisk palca i PIN, RFID 125 kHz, USB, pamięć dla 1000 pracowników CTR12

SKU: CTR12 | EAN: 5907614662417



Typ weryfikacji: odcisk palca, hasło, karta/tabliczka RFID

Technologia RFID: tak

Częstotliwość pracy: 125 kHz

Maksymalna liczba pracowników w bazie danych : 1000

Rejestrator czasu pracy na kartę, brelok, odcisk palca i PIN, RFID 125 kHz, USB, pamięć dla 1000 pracowników CTR12

Model	CTR12	Typ weryfikacji	hasło, Karta RFID, odcisk palca
Częstotliwość kompatybilnych breloków i kart RFID	125 kHz	Maks. liczba pracowników w bazie danych	1000
Maks. liczba administratorów w bazie danych	10	Maks. liczba odcisków palców w bazie danych	1000
Maks. liczba haseł w bazie danych	1000	Maks. pojemność dziennika w bazie danych	100 000
Wyświetlacz	2,4 cala, TFT LCD	Interfejs	USB
Kontrola dostępu	Wyjście przekaźnikowe	Wejście magnetyczne	Wyjście jednokierunkowe
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	500 g	Waga z opakowaniem	650 g
Wymiary urządzenia	192 mm x 85 mm x 37 mm	Wymiary opakowania	225 mm x 110 mm x 53 mm

