

Dane techniczne:

Pamięć zdarzeń	80 000
Pamięć odcisków	2 200
Pamięć kart i kodów	30 000
Czas identyfikacji	<=2s
FAR	<=0,0001%
FRR	<=0,01%
Komunikacja	TCP/IP, USB, RS232, RS485
Wyświetlacz	2 kolory LCD, 128x64
Pendrive	obsługiwany
Zasilanie	5Vdc
Pobór prądu	max 2A
Temperatura pracy	0°C ... 45°C
Wilgotność otoczenia	20% ... 80%
Wymiary (mm)	182 x 140 x 40
Standardowe funkcje	4 przyciski funkcyjne (przejścia zwykłe i służbowe)
	komunikaty głosowe
	3 sposoby identyfikacji (odcisk, karta, kod)
	Płyta montażowa
	Ukryte przewody
Dodatkowe opcje	Zasilacz buforowany



TU260-OPU-PD

Rejestrator czasu pracy TU260-OPU-PD to zaawansowane urządzenie niezbędne w każdym przedsiębiorstwie.

Identyfikacja za pomocą kodu, karty zbliżeniowej lub odcisku palca daje szeroką funkcjonalność.

Urządzenie komunikuje się z komputerem za pomocą sieci Ethernet lub przez RS232/485. Możliwość przenoszenia danych za pomocą pendrive to dodatkowy atut.

Obudowa pozwala na ukrycie przewodów komunikacyjnych i zasilających przed nieuprawnionymi osobami.

Dystrybutor: