

Terminal ZPad Plus 4G



Opis produktu

- Wielofunkcyjny terminal do rejestracji czasu pracy
- Dostępny z BIOTIME WEB (wbudowany webserwer RCP) lub z GoTime Cloud (zaawansowane oprogramowanie do zarządzania RCP)
- Możliwość integracji z systemami zewnętrznymi (oprogramowanie / aplikacje firm trzecich)
- 7-calowy ekran LCD Multi-Touch z wirtualną klawiaturą
- Wersja do odczytu linii papilarnych i/lub kart (ID, 13,56 MHz ISO14443A, HID)
- Wyposażony w akumulator podtrzymujący zasilanie

Funkcja

ZPad Plus to wielofunkcyjny terminal do gromadzenia danych, pracujący na platformie Android 6.0.1, z wbudowanym czytnikiem linii papilarnych Z-ID i/lub modułem odczytu kart i tagów RFID. Wyposażony w wewnętrzną baterię i 7-calowy ekran dotykowy, posiada dodatkowe funkcje, takie jak komunikacja bezprzewodowa za pośrednictwem Wi-Fi, oferuje różnorodne rozwiązania identyfikacji oraz zarządzania danymi czasu pracy.

Specyfikacja

TY	Android 7.1
Procesor	Czterordzeniowy Cortex-A53 1,2 GHz
Transduktor	Czujnik linii papilarnych Z-ID
Ekran LCD	7 cali 1024x600
Panel dotykowy	Dotyk pojemnościowy
ROM	8 GB/16 GB
RAM	1 GB
Komunikacja	Ethernet, WiFi, host USB
Czujnik grawitacyjny	Tak (+2g)
Bateria	Tak (4 godziny)
Kamera	Przednia kamera 2Mpx
Głośnik	Moc 0,8 W
Mikrofon	Pojedynczy koniec
Moduł RFID	Fakultatywny
Technologia RFID	EM/ ISO14443A/ 5127 (opcjonalnie)
Wymiar	Wymiary: 240x130x45 mm
Moc	12V prądu stałego
Temperatura pracy	0°C-45°C
Wilgotność robocza	20%-80%
POE	Tak

