

PM5

PEŁNE MOŻLIWOŚCI SKANOWANIA BEZPOŚREDNIO NA PALCU

Nasz najnowszy skaner do noszenia na palcu, zapewniający lekką pracę w ciężkich warunkach

Komputery mobilne Point Mobile są wydajne i zdolne do szybkiego przetwarzania i przesyłania danych. Ale czasami pracownicy muszą być zaangażowani w zadania polegające wyłącznie na skanowaniu przez wiele godzin, w którym to przypadku korzystanie z ciężkiego urządzenia może być wyczerpujące. Dzięki niewiarygodnie lekkiej i oburęcznej obudowie, która idealnie pasuje do palca, PM5 został stworzony do ciężkich i wielogodzinnych zadań skanowania.

Łatwe parowanie w celu wykorzystania pełnej mocy komputerów mobilnych

Wyposażony w energooszczędny Bluetooth v4.2 obsługujący BLE, PM5 może pracować do 8 godzin na standardowym akumulatorze 510 mAh. Opcjonalny rozszerzony akumulator o pojemności 700 mAh wydłuża czas pracy do 11 godzin. Pozwala to również na szybkie i bez opóźnień przesyłanie danych do wytrzymałych komputerów mobilnych Point Mobile. Wszystko, co musisz zrobić, aby sparować, to tylko jedno dotknięcie. Teraz ciesz się lekkością i wygodą skanera pierścieniowego przy jednoczesnym wykorzystaniu całej mocy obliczeniowej i rozwiązań mobilnych Point Mobile.

Nie zatrzymuj się tylko po to, by zeskanować kod kreskowy

Wewnątrz PM5 znajduje się ultraszybki imager 2D, który może tolerować prędkość ruchu do 6,0 m/s, z łatwością rejestrując z dokładnością szybko poruszające się obiekty. Można również skanować podczas poruszania rękami, bez zakłócania przepływu pracy. Silnik skanujący ma jedno z najniższych w swojej klasie poziomów poboru mocy, co jeszcze bardziej wydłuża czas pracy PM5 na akumulatorze.

Wytrzymały do wszelkich zastosowań przemysłowych

PM5 to wytrzymały skaner zaprojektowany do pracy w trudnych warunkach. Może przetrwać wielokrotne upadki na beton z wysokości 1,8 m w całym zakresie temperatur roboczych i jest wyposażony w stopień ochrony IP65 odporność na wodę i kurz. Urządzenie może pracować w temperaturach od 0°C do 50°C, a głośny brzęczyk 85 dBA sprawi, że zauważysz pomyślne skanowanie – nawet w hałaśliwym środowisku pracy. PM5 jest wyposażony w programowalne diody LED zapewniające doskonałą integrację i personalizację.



Branże

Handel i usługi
Zarządzanie magazynem
Usługi w drodze
Transport i logistyka

Akcesoria

Standard
Akumulator STD 510 mAh
Spust pierścieniowy
lub sanki USB-C

Opcjonalne

Akumulator EXT 700 mAh
Stacja dokująca 4x
Ładowarka do akumulatorów 8x
Ładowarka do uchwytu ring 20x
Ładowarka akumulatorów 40x



Dotknij i sparuj



Imager



Lekka waga



Bluetooth



IP65



Oburęczny przycisk



STD 510 mAh
EXT 700 mAh



Brzęczyk do 85 dBA



Z 1,8 m

PM5

CHARAKTERYSTYKA WYDAJNOŚCI

Procesor główny

32-bit ARM® Cortex® processor, do 120 MHz

Firmware

RTOS Możliwość aktualizacji przez USB lub Bluetooth

Pamięć i przechowywanie danych

RAM 128 KB
ROM 1 MB (PGM), 16 MB na dane

CHARAKTERYSTYKA FIZYCZNA

Wymiary

Ze akumulatorem STD 61 x 28 x 21 mm

Waga

Ze spustem na palcu Akumulator STD 49 g
Akumulator EXT 52 g

Bez spustu na palcu Akumulator STD 35 g
Akumulator EXT 38 g

Zasilanie

Akumulator STD 4,35 V, 510 mAh (wymienna)
Akumulator EXT 4,35V, 700 mAh Li-ion (wymienna)

Klawisze

Restart lub reset fabryczny

Komunikacja Standard

Szybkie złącze USB 2.0 typu C (spust na pierścieniu)

Powiadomienia

LED 2 programowalne LED (z tyłu)
Brzęczyk Do 85 dBA (z tyłu)

SIEĆ

Wireless PAN

Bluetooth Zintegrowany Bluetooth klasy I+II, wer. 4.2
Obsługa BLE
Stuknij, aby sparować
Obsługiwane profile: Profil portu szeregowego (SPP),
Profil interfejsu człowieka (HID),
Profil aplikacji
Profil aplikacji wykrywania usług (SDAP)

ZBIERANIE DANYCH

Opcje zintegrowanego silnika skanującego

Silnik skanowania kodów kreskowych 1D/2D Honeywell N6703
Ultra slim

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura pracy 0 °C do 50 °C

Temperatura przechowywania -40 °C do 70 °C

Wilgotność 95% bez kondensacji

Upuszczenie Wielokrotne upadki z wysokości 1,8 m na beton w całym zakresie temperatur roboczych

Woda/pył (Uszczelnianie) IP65

Upadek Odporność 1,000 cykli, 0,5 m

Wylądowania elektrostatyczne ± 15 kV wylądowania w powietrzu
± 8 kV wylądowania przy kontakcie

ZATWIERDZENIA REGULACYJNE I ZGODNOŚĆ

Certyfikaty CE, FCC, IC, NOM, IFETEL, WPC, BIS, KC
Środowiskowe: Zgodność z RoHS III i WEEE

GWARANCJA

Z zastrzeżeniem Warunków, PM5 posiada 1 (jeden) rok gwarancji od daty zakupu na wadliwe materiały i wady produkcyjne.

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt: serwis@epicmobile.pl.



OBUSTRONNY PRZYCIŚK WYZWALANIA SKANERA



ODPORNOŚĆ NA WODĘ/PYŁ IP65



MOCOWANIE SANECZKOWE USB-C NA ROZWIJANEJ SMYCZY



DOTKNIJ I SPARUJ

Więcej informacji na stronie www.terminaledlalagistyki.pl lub www.pointmobile.com