

Wzmocniony komputer ręczny M60 firmy Zebra

Komputery przenośne to sposób na lepsze funkcjonowanie firmy

Mimo swoich niewielkich rozmiarów, komputer ręczny M60 firmy Zebra będzie miał duży wpływ na funkcjonowanie i wyniki firmy. To wysokowydajne urządzenie mobilne z systemem Android™ to doskonałe wyposażenie dla pracowników, którzy muszą mieć szybki dostęp do danych w dowolnym miejscu. Komputer ręczny M60 posiada duży ekran, który szczególnie dobrze spisuje się w ostrym świetle słonecznym, i będzie wytrwale pracować przez cały dzień. M60 firmy Zebra to jedno urządzenie przenośne, które zapewnia każdemu pracownikowi w dowolnym miejscu na świecie taki sam, całodobowy ogląd sytuacji we wszystkich rodzajach działalności.



Skanuj więcej i szybciej dzięki wbudowanemu modułowi NFC i opcjonalnemu czytnikowi kodów kreskowych

M60 firmy Zebra standardowo posiada funkcję skanowania za pomocą jednego przycisku. Pracownicy będą więc w stanie bardzo szybko przekroczyć panujące obecnie w firmie standardy wydajności. Okno skanera wystarczy nakierować na kod kreskowy znajdujący się na produkcie i kliknąć lub zbliżyć urządzenie do sprzętu oznaczonego znacznikami NFC, aby zobaczyć, jak ten niewielki komputer ręczny automatycznie wypełnia wszystkie odnośne pola danych w stosowanej przez firmę aplikacji. Wykorzystanie tych zaawansowanych technologii śledzenia zasobów nie wymaga żadnego specjalistycznego oprogramowania ani aplikacji.

Kompaktowy komputer mobilny o nieocenionej funkcjonalności i trwałości

Mimo niewielkich gabarytów ultramobilny komputer M60 cechuje optymalny rozmiar umożliwiający pracownikom mobilnym wyświetlanie maksymalnej ilości danych i maksymalną wydajność. Co więcej, nie da się dziś znaleźć na rynku komputera ręcznego z większym, jaśniejszym wyświetlaczem wyposażonym w technologię View Anywhere™ ani dłuższym czasem pracy baterii*. M60 posiada 6-calowy wyświetlacz Full HD o jasności 550 nitów, który doskonale sprawdza się do zadań, takich jak wypełnianie list kontrolnych lub odczytywanie instrukcji obsługi sprzętu na zewnątrz, w pełnym świetle słonecznym lub deszczu. M60 standardowo wyposażony jest w baterię o wydłużonej żywotności możliwą do wymiany przez użytkownika, która zapewnia nawet do 22 godzin* nieprzerwanej pracy. Komputer ten posiada ośmiordzeniowy procesor Qualcomm i system operacyjny Android 8.0 Oreo™, a skonstruowany został tak, aby jego trwałość, wydajność i walory estetyczne pozostawiły w tyle inne urządzenia mobilne.

Pewność, że urządzenie nie przestanie działać z powodu upuszczenia ani zamoczenia

Komputer M60 można podrapać, podrzucać, a nawet upuścić. Będzie działać, jakby nic się nie stało. Ten kompaktowy komputer mobilny zbudowano od podstaw tak, aby wytrzymał zalanie wodą, przetrwał burzę piaskową, nie przegrzewał się w upalnym słońcu i nie zamarzał w temperaturach poniżej 0. Klasa szczelności IP68, potwierdzona certyfikatem odporność na upadki z wysokości 1,5 m oraz tolerancja temperatur z zakresu -20° do 60°C to właściwości, dzięki którym ten wytrzymały komputer gotowy na pracę przy każdej pogodzie dotrzyma kroku wytrwałym pracownikom terenowym i ekspedientom nawet w niesprzyjających warunkach pogodowych lub podczas przemierzania nierównych powierzchni.

Dobra łączność to podstawa sprawnej współpracy

M60 to doskonałe rozwiązanie mobilne dla pracowników zmianowych, którzy korzystają ze wspólnych narzędzi technologicznych w ramach pracy zespołowej. Jeszcze lepiej sprawdzi się jako skuteczne narzędzie dla osób, które potrzebują pełnego wsparcia swojego zespołu przez całą zmianę. Ten doskonale skomunikowany komputer ręczny obsługuje pełny zakres technologii WAN i PAN, w tym platformy komunikacji głosowej i przesyłania danych takie jak standard 802.11ac, Bluetooth, NFC oraz LTE. Pracownicy mają dzięki temu możliwość skontaktowania się z przełożonymi, współpracownikami i klientami w praktycznie dowolnej sytuacji, nawet mimo dużych odległości.

Komputer ręczny M60 firmy Zebra przyspiesza przekazywanie danych

Informacje są bezcenne w dzisiejszych realiach branży przemysłowej i sektora usług świadczonych w terenie, a M60 to najbardziej atrakcyjny cenowo sposób na zapewnienie każdemu pracownikowi nieprzerwanego dostępu do precyzyjnych danych mających wpływ na ich decyzje. Ten kompaktowy komputer mobilny noszony na pasku w ciągu dwóch sekund znajdzie się w dłoni, co umożliwia błyskawiczny dostęp do informacji udostępnianych przez drugiego człowieka lub uzyskiwanych z aplikacji, a ponadto pozwala importować/eksportować informacje, korzystając z czytnika kodów kreskowych lub NFC w nawet krótszym czasie. Pracownicy mają zatem ciągły dostęp w czasie rzeczywistym do każdego źródła informacji, jakie może im być potrzebne, aby od razu prawidłowo wykonać stojące przed nimi zadanie.



KARTA DANYCH PRODUKTU

6-CALOWY WZMOCNIONY KOMPUTER RĘCZNY MARKI ZEBRA:
M60



Nieprzerwana łączność

Urządzenie obsługuje pełny zakres technologii WAN i PAN, w tym platformy komunikacji głosowej i przesyłania danych takie jak standard 802.11ac, Bluetooth, NFC oraz LTE.

Ograniczenie zakłóceń i przestojów

Całodobowa produktywność i bezpieczeństwo pracowników za sprawą baterii o czasie pracy do 22 godzin*, Android for Work™ oraz MDM/EMM.

Większa dokładność wprowadzanych danych

Możliwość zautomatyzowanego wprowadzania danych za pomocą wbudowanego modułu NFC i czytnika kodów kreskowych.

Eliminacja braku połączeń pomiędzy zbiorami danych

Wbudowany skaner kodów kreskowych, wyświetlacz z możliwością dotykowej obsługi w rękawicach/przy mokrym ekranie oraz technologie transmisji głosu i danych za pośrednictwem WiFi/LTE umożliwiają szybki, dwukierunkowy przepływ informacji między pracownikami, kadra kierowniczą i wszystkimi systemami zaplecza.

Łatwa obsługa w terenie

Ten kieszonkowy komputer ręczny z systemem Android posiada szeroki wachlarz akcesoriów umożliwiających jego obsługę i przenoszenie bez użycia rąk.

Ekosystem akcesoriów do M60

Zwiększ korzyści z inwestycji w rozwiązania mobilne.

- Samochodowa stacja ładująca
- Moduł ze skanerem kodów kreskowych (instalowany fabrycznie)
- Biurkowa ładowarka baterii
- Wielogniazdowa ładowarka baterii
- Zapasowa bateria
- Pasek na rękę
- Pokrowiec na pasek
- Osłony ekranu (3 szt.)



Wybierz odpowiednie akcesoria, aby maksymalnie zwiększyć zwrot z inwestycji w rozwiązania mobilne



KARTA DANYCH PRODUKTU

6-CALOWY WZMOCNIONY KOMPUTER RĘCZNY MARKI ZEBRA:
M60

Wzmocniony 6-calowy komputer ręczny M60 – karta danych technicznych

WYTRZYMAŁOŚĆ		Czujniki	
Odporność na upadki	MIL-STD-810G - Odporność na upadki z wysokości 5 stóp na sklejkę na betonie - Zakres temperatur roboczych: -20°C do 60°C	Ochrona	<ul style="list-style-type: none"> Czujnik światła otoczenia Czujnik zbliżeniowy Czujnik grawitacyjny Kompas Barometr
Klasa szczelności	IP68	Audio	<ul style="list-style-type: none"> Technologia Qualcomm Processor Security Funkcja uwierzytelnionego blokowania/odblokowywania urządzenia (Device Lock Authentication) Szyfrowanie całego urządzenia
Konstrukcja wewnętrzna	Wewnętrzna rama wykonana ze stopu magnezu	Wymiary/waga	<ul style="list-style-type: none"> 6,5 cala × 3,7 cala × 0,55 cala (165 mm × 94,2 mm × 14 mm) 0,81 lb (369 g)
Konstrukcja zewnętrzna	Obudowa z gumową nakładką	Klawiatura	<ul style="list-style-type: none"> Obsługa dotykowa: ekran startowy, menu, powrót Przód: F1, F2, FN, przycisk zasilania Bok: przycisk komunikacji głosowej PTT/BCR, głośność +/-
WŁAŚCIWOŚCI SYSTEMU		Gwarancja	<ul style="list-style-type: none"> 1 rok standardowej ochrony gwarancyjnej Dostępna możliwość przedłużenia gwarancji i skorzystania z programów xDefend
System operacyjny	Android 8.0 (Oreo™)	Funkcje zarządzania klasy korporacyjnej	<ul style="list-style-type: none"> Aktualizacje w systemie Firmware Over The Air (FOTA) obsługiwane przez Redbend™ Zgodność z pakietami oprogramowania Airwatch, Mobile Iron i SOTI MDM
Procesor	<ul style="list-style-type: none"> Qualcomm 8953, ośmiordzeniowy Linia Snap Dragon 625 64-bitowy, do 2,0 GHz 	Parametry środowiskowe	<ul style="list-style-type: none"> Temp. robocza: -20°C do 60°C / -4°F do 140°F Temp. przechowywania: -40°C do 70°C / -40°F do 158°F
Pamięć	<ul style="list-style-type: none"> LPDDR3 4 GB 	WYMAGANIA REGULACYJNE I PARAMETRY ŚRODOWISKOWE	
Opcje pamięci masowej	<ul style="list-style-type: none"> Wbudowana: 32 GB eMMC Gniazdo na kartę: microSD o pojemności do 128 GB 	Odporność na zakłócenia	<ul style="list-style-type: none"> CISPR 24 EN55024 (USA, CAN, EU)
Wyświetlacz	<ul style="list-style-type: none"> 6-calowy wyświetlacz Full HD (1920×1080) z technologią View Anywhere® Jasność 550 nitów i czujnik światła otoczenia 5-punktowy pojemnościowy panel dotykowy Możliwość dotykowego wprowadzania danych przy mokrym ekranie i w rękawicach Szkło Corning® Gorilla® 3 	Bezpieczeństwo	<ul style="list-style-type: none"> CB Scheme IEC 60950 (USA, CAN, EU) NRTL
Karta SIM	Dwa gniazda na karty nano SIM (4FF)	Emisje	<ul style="list-style-type: none"> EN55032 CISPR 32 CFR47 część 15, podczęść B ICES-003 dla klasy B
Aparat fotograficzny/kamera	<ul style="list-style-type: none"> Główna/tylna: 13 MP Przednia: 5 MP 	Ochrona środowiska	<ul style="list-style-type: none"> Dyrektywa RoHS 2 Dyrektywa WEEE CEC Dyrektywa RE
Obsługiwane częstotliwości	<ul style="list-style-type: none"> GSM: B2/B3/B5/B8(850/900/1800/1900) TD-SCDMA: B34/B39 WCDMA: B1/B2/B5/B8 CDMA/EVDO: BC0 LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B17/B20/B28 CA: <ul style="list-style-type: none"> UL Intra-C: pasmo 39/pasmo 40/pasmo 41 UL Intra-C: pasmo 3/pasmo 39/pasmo 40/pasmo 41 DL Inter: pasmo 1+pasmo 3 pasmo 39+pasmo 41 		
Porty	<ul style="list-style-type: none"> USB typu C Aksesoria 		
Łączność	<ul style="list-style-type: none"> WLAN 802.11ac Bluetooth 4.1 NFC 13,56 MHz GNSS GPS, GLONASS, Beidou, Galileo 		
Żywotność i wydajność baterii	<ul style="list-style-type: none"> 30,4 Wh Do 22 godzin czasu pracy Możliwość wymiany baterii w terenie Pełne naładowanie baterii w 5 godzin, naładowanie do poziomu 80% w 2 godziny Napięcie prądu wejściowego: szybka ładowarka 5 V 2,5 A 		



Centrala regionu Ameryki Płn.
i Centrala Główna
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Centrala regionu Azji
i Pacyfiku
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Centrala regionu EMEA
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

Centrala regionu Ameryki
Łacińskiej
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com