



ZEBRA

SYMBOL MC18 – osobisty asystent zakupowy

JAK NAPRAWDĘ POWINNY WYGLĄDAĆ ZAKUPY

ZAOFERUJ KLIENTOM REWOLUCYJNĄ ZMIANĘ KOMFORTU ROBIENIA ZAKUPÓW, UDOSTĘPNIAJĄC IM NAJBARDZIEJ ZAAWANSOWANEGO NA RYNKU OSOBISTEGO ASYSTENTA ZAKUPOWEGO.

Wyposażając klientów w sklepie w najnowocześniejszą technologię Symbol MC18, zapewnisz im błyskawiczny dostęp do informacji i wygodę, która podniesie komfort robienia zakupów na wyższy poziom. W połączeniu z aplikacjami oferowanymi przez naszych partnerów MC18 pozwala klientom skanować wkładane do koszyka zakupy, aby przyspieszyć procedurę płacenia przy kasie. Firma handlowa otrzymuje w czasie rzeczywistym informacje na temat tego, co klienci kupują, co pozwala jej natychmiast wysłać im do komputera MC18 odpowiednie kupony rabatowe i podpowiedzi, jakie dodatkowe produkty warto kupić. Efekt? Kupujący spędzają w sklepie mniej czasu, a przy tym oszczędzają więcej i robią większe zakupy, co zwiększa ich zadowolenie oraz wielkość i wartość sprzedaży. Oprócz tego pracownicy sklepu mogą wykorzystywać te same urządzenia do kontroli i sprawdzania cen oraz zarządzania zapasami, podnosząc wydajność pracy i ogólną efektywność działań placówki handlowej. Jest to najbardziej zaawansowane na rynku urządzenie do osobistej pomocy w zakupach, oferujące pięć nowych w branży zalet. Oto one: pierwszy asystent zakupowy dostępny z systemem Android lub Windows do wyboru, skanowanie kodów kreskowych 1D i 2D na etykietach papierowych lub wyświetlaczu innego urządzenia, duży pełnodotykowy wyświetlacz w stylu smartfona, nowa kompaktowa stacja dokująca ułatwiająca integrację w dostępnej w sklepie przestrzeni oraz nowa wydajna, inteligentna bateria, zapewniająca dłuższą pracę urządzenia i możliwość zakupu mniejszej liczby urządzeń – co obniża wysokość wymaganych nakładów i zwiększa zwrot z inwestycji w to rozwiązanie. MC18 – łatwy sposób na udostępnienie każdemu klientowi zalet płynących z osobistej obsługi.



Do wyboru system Android lub Windows

Do wyboru dostępne są najnowsze wersje najpopularniejszych mobilnych systemów operacyjnych – Android* Lollipop lub Windows Embedded Compact 7. Oprócz tego posiadane już urządzenia MC18 pracujące w systemie Windows można łatwo przenieść na platformę Android.

Nowy duży wyświetlacz pełnodotykowy zapewnia użytkownikowi wygodną obsługę zupełnie w stylu smartfona

Urządzenie oferuje taką samą nawigację palcami jak dzisiejsze smartfony – w tym także szczypanie ekranu w celu skalowania obrazu.

Natychmiastowa rejestracja praktycznie każdego kodu kreskowego – bez błędów i za każdym razem

Najbardziej zaawansowany moduł skanujący w ofercie firmy Zebra Technologies umożliwia błyskawiczną rejestrację dowolnego kodu kreskowego 1D lub 2D, niezależnie od tego, czy kod jest wydrukowany na papierze czy wyświetlony na ekranie telefonu komórkowego – albo czy jest zniszczony, zadrapany lub niewyraźnie wydrukowany. Ponadto skanowanie dookólne eliminuje potrzebę precyzyjnego ustawiania skanera przy kodzie kreskowym, co zapewnia zarówno klientom, jak i pracownikom sklepu prawdziwie prostą obsługę typu „skieruj i skanuj”.

Tylko u Zebra Technologies – bateria PowerPrecision+

Nowa bateria o większej pojemności ładuje się szybciej – już 15 minut ładowania wystarcza na 45 minut pracy urządzenia podczas zakupów. Zaawansowane informacje o stanie technicznym i stopniu naładowania baterii usprawniają zarządzanie flotą urządzeń, aby w stacjach dokujących mogły zawsze stać gotowe do pracy komputery.

Szybka łączność bezprzewodowa w standardzie 802.11n

Zapewnia sprawne działanie aplikacji, jakiego oczekują klienci.

Elastyczna kompaktowa stacja dokująca 3-w-1

Wymagania dotyczące stacji dokująco-ładujących mogą być różne w różnych punktach sklepu – dlatego stację dokującą MC18 można skonfigurować na trzy sposoby: w konfiguracji o wysokiej gęstości, która prezentuje piękny nowy wyświetlacz MC18, w wersji o bardzo wysokiej gęstości zajmującej minimum miejsca oraz w wygodnej konfiguracji łatwo montowanej na ladzie.

Wystarczająca moc do obsługi najbardziej wymagających aplikacji

Procesor dwurdzeniowy 1 GHz i do wyboru pamięć flash 2 lub 4 GB zapewniają moc odpowiednią do korzystania z bogatych aplikacji multimedialnych wymaganych przez konsumentów.

Wytrzymała konstrukcja do codziennego użytku od rana do wieczora na sali sprzedaży i na zapleczu

Urządzenie jest odporne na upadki i wielokrotnie wstrząsy oraz wyposażone jest w wyświetlacz i szybę skanera ze szkła Corning® Gorilla® Glass 3, dzięki czemu możesz liczyć na niezawodne działanie mimo nieuniknionych codziennych upadków.


Możliwość oznakowania własnym logo

Wprowadź naszą najnowocześniejszą technologię dla sklepów do arsenału swojej marki, korzystając z możliwości personalizacji obudowy, na której można umieścić własne logo – opcja dostępna po prawej i/lub lewej stronie urządzenia.

ZDEFINIUJ NA NOWO ZNACZENIE SAMOBSŁUGI W SWOIM SKLEPIE ZA POMOCĄ MC18.

WIĘCEJ INFORMACJI MOŻNA ZNALEŻĆ NA STRONIE WWW.ZEBRA.COM/MC18 LUB KORZYSTAJĄC Z NASZEJ CENTRALNEJ BAZY KONTAKTÓW POD ADRESEM WWW.ZEBRA.COM/CONTACT

MC18 – dane techniczne

PARAMETRY FIZYCZNE	
Wymiary	7,50 cm (wys.) x 21,80 cm (dł.) x 7,86 cm (szer.)
Waga	300 g (z baterią)
Wyświetlacz	Kolorowy wyświetlacz LCD: 10 cm, rozdzielczość WVGA 480x800, z nowym wyświetlaczem Tianma, RGB 24 bity/piksel, podświetlenie LED, pojemnościowy ekran dotykowy, szkło Corning Gorilla Glass 3
Klawiatura	1 przycisk skanowania
Zasilanie	 Bateria litowo-jonowa wielokrotnego ładowania PowerPrecision+ 2725 mAh
PARAMETRY WYDAJNOŚCIOWE	
Procesor	TI OMAP4430, dwurdzeniowy, 1 GHz
System operacyjny	Android 5.1 (Lollipop) Windows Embedded Compact 7 (Microsoft Internet Explorer Embedded 7)
Pamięć	Konfiguracje z systemem Android: RAM 1 GB/flash 4 GB Konfiguracje z systemem Windows Embedded Compact 7: do wyboru RAM 512 MB/flash 2 GB lub RAM 1 GB/flash 4 GB
Interfejsy/łączość	Klient USB 2.0 do Microsoft ActiveSync na potrzeby serwisu i konserwacji
Źródło światła	Czerwona dioda LED z punktem celowniczym LED
Szybkość skanowania	Szybkość obrazowania: 30 klatek/s, 1280 x 800 pikseli
Odporność na światło otoczenia	Tolerancja na typowe warunki w świetle sztucznym w pomieszczeniach i naturalnym na zewnątrz (bezpośrednie światło słoneczne); oświetlenie świetłkówek, żarowe, rtęciowe, sodowe, LED: 4844 luksy Światło słoneczne: 86 111 luksów
PRACA W SIECI BEZPRZEWODOWEJ	
WLAN	Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n
WPAN	Bluetooth klasy 1.5 2.1+EDR Bluetooth 4.0 z technologią Bluetooth SMART
ZABEZPIECZENIA ŁĄCZNOŚCI BEZPRZEWODOWEJ	
Bezpieczeństwo i szyfrowanie	WEP (40- lub 104-bitowy); WPA/WPA2 Personal (TKIP i AES); WPA/WPA2 Enterprise (TKIP i AES) – EAP-TTLS (PAP, MSCHAP, MSCHAPv2), EAP-TLS, PEAPv0-MSCHAPv2, PEAPv1-EAP-GTC, EAP-FAST (MSCHAPv2 i EAP-GTC) i LEAP

ŚRODOWISKO UŻYTKOWE

Temperatura robocza	0 do 40°C
Temperatura przechowywania	-20 do 60°C
Wilgotność	40°C (wilg. względna 10% - 95%) bez kondensacji
Odporność na upadki	Wytrzymuje wielokrotne upadki z wys. 1,2 m na wykładzinę winylową na podłożu betonowym
Odporność na wielokrotne wstrząsy	1000 wstrząsów o amplitudzie 0,5 m w temperaturze pokojowej

ZGODNOŚĆ Z PRZEPISAMI

Bezpieczeństwo elektryczne	Certyfikat zgodności z UL/cUL 60950-1, EN/IEC 60950-1; IEC 62471:2006/EN62471:2008 (bezpieczeństwo oświetlenia LED)
EMI/RFI	<u>Ameryka Północna:</u> FCC część 15 rozdział B klasa B <u>Kanada:</u> ICES 003 klasa B <u>UE:</u> EN55022 klasa B, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN61000-4-3/-3-2/-3-3, EN 55024
Wymagania środowiskowe	Zgodność z dyrektywą ROHS – 2011/65/EWG, WEEE – 2002/96/WE

Pełne informacje dotyczące zgodności z przepisami można znaleźć na stronie www.zebra.com/mc18. Informacje dla krajów innych niż Stany Zjednoczone, Kanada, kraje Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Australia można uzyskać od lokalnego przedstawiciela firmy Zebra.

DODATKOWE ROZWIĄZANIA MOBILITY DNA



Rozwiązania Mobility DNA pozwalają użytkownikom pełniej wykorzystywać nasze komputery mobilne, poszerzając ich funkcje, a także upraszczając wdrażanie i zarządzanie naszymi urządzeniami przenośnymi. Więcej informacji o tych funkcjach dostępnych tylko u firmy Zebra można znaleźć na stronie www.zebra.com/mobilitydna



AppGallery



EMDK



Enterprise Browser



All-touch Terminal Emulation⁷



StageNow



SwipeAssist

Dostępne funkcje Mobility DNA mogą się różnić w zależności od modelu.

Urządzenie z serii MC18 jest objęte gwarancją na wady produkcyjne i materiałowe na okres 12 miesięcy od daty wysyłki pod warunkiem, że produkt nie został zmodyfikowany i jest używany w normalnych i prawidłowych warunkach.

POLECANE USŁUGI WSPARCIA

Usługi wsparcia Zebra OneCare (www.zebra.com/zebraonecare) maksymalizują dostępność i wydajność Twoich urządzeń. Usługi obejmują pomoc techniczną w trybie 24/7, diagnostykę urządzeń, pełną obsługę serwisową, przyspieszoną wymianę urządzeń i aktualizację oprogramowania. Dostępne są usługi zapewniania widoczności operacyjnej (Operational Visibility Services).



MC18 TO IDEALNE NARZĘDZIE...

...w rękach Twoich klientów

- Kasy samoobsługowe
- Rabaty i specjalne oferty na skanowane produkty oraz produkty uzupełniające
- Listy prezentów
- Informacje o produktach
- Sprawdzanie cen
- Dostępność produktów

...w rękach Twoich pracowników

- Zarządzanie zapasami
- Sprawdzanie cen
- Sprawdzanie dostępności produktów
- Kompletacja zamówień
- Odkładanie towarów do magazynu
- Skracanie kolejek
- Uzupełnianie towarów na półkach
- Oznaczanie zmian cen
- Realizacja zamówień internetowych



Centrala regionu Ameryki Płn. i
Centrala Główna
+1 800 423 0441
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