



MC17

Przenośny terminal do samodzielnego skanowania



FUNKCJE

Windows CE 5.0 Professional

Standardowy, znany zestaw narzędzi pozwalających na błyskawiczne tworzenie aplikacji

Pełna wersja programu Internet Explorer 6.0

Znajoma platforma dla aplikacji z dostępem do Internetu

Zgodność z oprogramowaniem Symbol PocketBrowser

Znaczne uproszczenie tworzenia złożonych rozwiązań internetowych, których zadaniem jest integrowanie zaawansowanych funkcji, takich jak skanowanie kodu, łączność bezprzewodowa i mobilne drukowanie

Kolorowy wyświetlacz 320x240 QVGA

Umożliwia wyświetlanie zawartości w kolorze, poprawiając wrażenia z użytkowania

Trwałość

Konstrukcja pozwala znieść zdarzające się każdego dnia upuszczenia, co zapewnia niezawodne działanie i ochronę inwestycji

Intuicyjny interfejs o 6 klawiszach

Łatwość użycia dla początkujących bez względu na wiek

Zrewolucjonizuj doznania klientów dzięki nowej generacji narzędzi dla handlu detalicznego

Dzięki nim sklep przyszłości może stać się dostępny już dziś. Urządzenie MC17 firmy Motorola pozwala wnieść wrażenia z zakupów w sklepach na całkowicie nowy poziom. Dzięki niemu klienci mogą przyspieszyć czynności przy kasie, znajdować produkty, sprawdzać ceny, wyszukiwać artykuły dodatkowe i otrzymywać spersonalizowane rekomendacje oraz dostosowane do nich promocje — a wszystko to za jednym naciśnięciem guzika. Lepsza samoobsługa klientów pozwala podnieść sprzedaż, zwiększyć lojalność klientów i ułatwić ich utrzymanie. Jednocześnie zwiększana jest przepustowość stanowisk kasowych i obniżane są koszty. To wszechstronne urządzenie pełni zarazem rolę narzędzia do podnoszenia produktywności wykorzystywanego przez pracowników sklepowych, oferując szeroką gamę zastosowań — od kontroli zapasów i cen po przeceny, zmniejszenie kolejek i inne.

Indywidualny marketing to więcej towarów w koszyku

Komputer przenośny MC17 pozwala w pełni wykorzystać każdą wizytę klienta. Dzięki ukierunkowanym promocjom, spersonalizowanym kuponom i informacjom o produktach dotyczącym okazji sprzedaży wiązanej, które dostarczane są bezpośrednio do podejmującego decyzję klienta, możliwe jest zwiększenie dochodu z każdego koszyka. Gromadząc w czasie rzeczywistym informacje na temat preferencji poszczególnych klientów, urządzenie MC17 zmienia każdą wizytę w sklepie w legalną operację wywiadu gospodarczego, pozwalając nawiązać bardziej wyrafinowaną i wartościową więź między klientem a detalistą. Komputer przenośny MC17 jest łatwy w użyciu i posiada duży, kolorowy wyświetlacz o dobrej widoczności oraz pojemny akumulator. Zapewnia on także swobodę wynikającą z zastosowania łączności bezprzewodowej, a ergonomiczna

obudowa gwarantuje odporność na przypadkowe upuszczenie lub zalanie.

Szybkie i proste programowanie aplikacji, wdrażanie i integracja

Zgodny ze standardami komputer przenośny MC17 może być wdrożony w krótkim czasie, bez trudu i przy niewielkich kosztach. Urządzenie to wyposażone jest w system Windows CE 5.0 i obsługuje przeglądarkę Internet Explorer 6.0, dzięki temu oferując klientom znajomy, intuicyjny interfejs. Każdy komputer MC17 dostarczany jest wraz z zaawansowanym oprogramowaniem Symbol PocketBrowser firmy Motorola, które pozwala programistom tworzyć solidne aplikacje mobilne łączące w sobie funkcje skanowania kodów kreskowych, mobilnego drukowania i nie tylko — bez konieczności tworzenie skomplikowanego kodu lub doświadczenia w programowaniu dla systemu CE. oparty o sieć Web server CE.Net umożliwia ponadto standardowe programowanie i zapewnia łatwą integrację z istniejącymi i przyszłymi systemami kas.

Kompleksowy system zakupowy klasy korporacyjnej

Firma Motorola oferuje mobilny system zakupowy klasy korporacyjnej, który znajdzie zastosowanie w placówkach detalicznych i może zostać uzupełniony o dodatkowe składniki, takie jak oprogramowanie serwera, kioski wejściowe i modułowe urządzenia dozwijające. Dostępne są również usługi wdrażania, dzięki którym system szybko osiągnie gotowość do pracy, usługi pomocy technicznej zapewniające minimum przestoju tego krytycznego dla firmy systemu, a także platforma łączności bezprzewodowej firmy Motorola umożliwiająca tanie i scentralizowane zdalne zarządzanie całym rozwiązaniem do obsługi mobilnych zakupów.

DANE TECHNICZNE

MC17

Przenośny terminal do samodzielnego skanowania

Elegancki wygląd

Poręczny, mniejsza zmęczenie użytkownika

802,11b/g

Zapewnia klientom swobodę związaną z łącznością bezprzewodową oraz natychmiastowy dostęp do informacji dla pracowników sklepowych

Akumulator o dużej pojemności

Umożliwia do ośmiu godzin ciągłej pracy

Zgodność z platformą łączności bezprzewodowej firmy Motorola

Zmniejszenie kosztów, złożoności i nakładu pracy związanego z zarządzaniem urządzeniem

Możliwość dostosowania górnego panelu obudowy

Profesjonalne propagowanie marki przypomina klientom o konkurencyjnej tożsamości firmy i zapewnia strumień dodatkowych dochodów dla producentów związanych z okazjami do promocji

W celu ochrony tej inwestycji firma Motorola proponuje usługę Service from the Start with Comprehensive Coverage, która znacznie rozszerza normalny, związany z zużyciem zakres gwarancji o przypadkowe uszkodzenia elementów wewnętrznych i zewnętrznych, bez dodatkowej opłaty. Dodatkową pomoc techniczną w sprawach o krytycznym znaczeniu uzyskać można dzięki umowom usług wsparcia w miejscu pracy Service from the Start On Site System Support,

które zapewniają wszechstronne naprawy produktu w siedzibie firmy i roczne zapobiegawcze wizyty serwisowe.

Więcej informacji o tym, jak dzięki MC17 można zrewolucjonizować doznania klientów sklepu detalicznego można uzyskać, kontaktując się z nami pod numerem +1.800.722.6234 lub +1.631.738.2400, lub też odwiedzając witrynę pod adresem www.symbol.com/MC17

Dane techniczne urządzenia MC17

Dane fizyczne

Wymiary: 2,3 cala (wys.) x 8,11 cala (dt.) x 3,2 cala (szer.)
5,9 cm (wys.) x 20,6 cm (dt.) x 8,1 cm (szer.)

Waga: 9,5 uncji/270 g (z akumulatorem)

Wyświetlacz: Kolorowy wyświetlacz TFT o wysokim kontraście: technologia LCD; 2,8 cala, rozdzielczość 320x240 QVGA; nie dotykowy

Klawiatura: 6 w pełni programowalnych klawiszy

Źródło zasilania: Akumulator Li-ION o poj. 2400 mAh

Charakterystyka działania

Procesor: Wydajny, 32-bitowy Intel PXA270 312 MHz

System operacyjny: Windows CE 5.0 Professional; Pocket Internet Explorer 6.0

Pamięć: 64 MB RAM, 64 MB Flash ROM

Interfejs/Komunikacja: USB 1,1 klient Microsoft ActiveSync

Źródło światła: Dioda VLD; Class 1

Prędkość skanowania: 100 cykli/s

Oświetlenie otoczenia: 10 000 ftc

Sieć bezprzewodowa

WLAN: IEEE 802,11b/g WiFi

Warunki użytkowania

Temperatura robocza: od 32° do 104°F/od 0° do 40°C

Temperatura robocza: od -4° do 140°F/od -40° do 60°C

wilgotność: 90% wilgotności względnej przy 50° C, bez kondensacji

Odporność na upadki: Wytrzymałość na wielokrotne zrzucenie z wys. 4 stóp./1,2 m na posadzkę z płytek na betonie

Zgodność z przepisami

Bezpieczeństwo elektryczne: Zgodność z certyfikatami UL/cUL 60950-1, EN/IEC 60950-1

Bezpieczeństwo lasera: IEC/FDA Class 1 zgodnie z normami IEC/EN 60825-1 i 21 CFR 1040,10 & 11 (Laser Notice No. 50)

Zakłócenia EMI/RFI: Ameryka Północna: FCC Part 15 Kanada: ICES 003 Class B UE: EN55022 Class B, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN 60601-1-2 Australia: AS/NZS CISPR 22

Częstotliwość radiowa: USA: FCC Part 15 247 Kanada: RSS-210 EU: EN 300 328 Japonia: ARIB STD-T33, ARIB STD-T66 Australia: AS/NZS 4268

Środowisko: Zgodność z dyrektywą ROHS

W przypadku krajów innych niż USA, Kanada, państwa Europejskiego Obszaru Gospodarczego, Japonii i Australii należy zasięgnąć porady lokalnego przedstawiciela firmy Motorola.

Gwarancja

Na urządzenie Symbol MC17 udzielana jest 12-miesięczna gwarancja na wady materiałowe i produkcyjne licząc od daty wysyłki, o ile produkt nie był modyfikowany i był użytkowany w normalnych i zalecanych warunkach.

Rekomendacje poziomu usług

Obsługa klienta: usługa Service from the Start with Comprehensive Coverage



MOTOROLA

motorola.com

Numer części SS-MC17. Wydrukowano w USA 05/07. Nazwa MOTOROLA i stylizowane logo M oraz nazwa Symbol i logo Symbol zostały zastrzeżone w Amerykańskim Biurze Patentów i Znaków Towarowych. Wszystkie inne nazwy produktów i usług należą do ich właścicieli. ©2007 Motorola, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Informacje o dostępności systemu, produktów lub usług, a także konkretne informacje dotyczące danego kraju można uzyskać w lokalnym biurze firmy Motorola lub u jej partnera biznesowego. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.