

Terminal Honeywell Dolphin®9950/9951

9950/9951

Optymalne połączenie wytrzymałości i użyteczności:

Wewnętrzna ramka z lekkich stopów zespala szczerłą obudowę wykonaną z wytrzymałych komponentów zapewniając wytrzymałość dla wymagającego środowiska pracy. Jednocześnie zachowana została wzorowa ergonomia, intuicyjność i komfort - uzyskane przez odpowiednio zaprojektowany kształt.

Bezprzewodowa łączność :

Zintegrowana technologia WIFI 802.11b/g zapewniają szybką i bezpieczną wymianę danych i stałą łączność głosową (VOIP). Dodatkowo Bluetooth umożliwia współpracę z szeroką gamą urządzeń peryferyjnych.

Wszechstronne i szybkie gromadzenie danych:

Adaptus Imaging Technology 5.0 rozpoznaje zarówno zwyczajne kody kreskowe jak i zaawansowane kody 2D. Potrafi również przechwytywać obrazy i podpisy (także z ekranu dotykowego) – pracownik nie musi korzystać z dodatkowych urządzeń.

Wbudowana technologia LONG RANGE:

Umożliwia dokładne skanowanie z dużych odległości, szczególnie przydatne w magazynach wysokiego składowania. Takie zintegrowane rozwiązanie umożliwia odczyt kodów kreskowych bezpośrednio z wózka widłowego, bez montowania specjalnych terminali współpracujących z dodatkowymi czytnikami, a dodatkowo pozwala na pracę mobilną – poza pojazdem lub obszarem magazynu – także na otwartych przestrzeniach.

Technologia Shift-PLUS™ :

Efektywne zarządzanie energią pozwalające na 10 godzin nieprzerwanej pracy z pełnym wykorzystaniem wszystkich niezbędnych modułów (skaner, WIFI, podświetlony ekran dotykowy itp.) – niweluje przestoje, znacząco obniża koszty eksploatacji (brak dodatkowych akumulatorów).

Windows Mobile® 6.1:

Jako standardowa platforma robocza pozwala developerom na łatwą integrację z większością aplikacji, natomiast użytkownikom udostępnia intuicyjny interfejs.

Przyjazna użytkownikowi, ergonomiczna konstrukcja:

Podświetlenie, lampa błyskowa lub uchwyt pistoletowy to nieliczne przykłady z szerokiej gamy usprawnień mających zapewnić komfortową pracę



Modele, cena i wyposażenie standardowe

9950E0P-7x1200 : GUN/WiFi/Bluetooth/Imager2D SF - dostępny w cenie detalicznej: **1795 EURO**

9950E0P-3x1200 : GUN/WiFi/Bluetooth/Imager2D SR - dostępny w cenie detalicznej: **1824 EURO**

9951E0P-1x1200 : WiFi/Bluetooth/HP LASER - dostępny w cenie detalicznej: **2032 EURO**

9951E0P-2x1200 : WiFi/Bluetooth/LongRange LASER - dostępny w cenie detalicznej: **2098 EURO**

9951E0P-3x1200 : WiFi/Bluetooth/Advanced LongRange LASER - dostępny w cenie detalicznej: **2164 EURO**

(x= 1 : 43 klawisze, 2 : 56 klawiszy, 3 : 35 klawiszy)

Honeywell Dolphin®9950/9951 jest dostarczany w komplecie z:

- akumulatorem Li-Ion 18,5Wh
- rysikiem oraz paskiem na dłoń

Akcesoria dodatkowe

9500-USB-2E – kabel połączeniowy USB z zasilaczem - dostępny w cenie detalicznej: **104 EURO**

9500-HB 2E – dok komunikacyjno-ładowujący - dostępny w cenie detalicznej: **207 EURO**

9500-QC-2E – ładowarka 4-pozycyjna - dostępna w cenie detalicznej: **407 EURO**

9500-HolsterE – Kabura z paskiem na ramię - dostępna w cenie detalicznej: **62 EURO**

9900 BOOTE – Osłona gumowa - dostępna w cenie detalicznej: **36 EURO**

200002586 – akumulator dodatkowy (7,4V / 18,5Wh) – w cenie detalicznej : **103 EURO**

Rozszerzenie gwarancji

SVC9900-SMS3 – kompleksowa, 3-letnia gwarancja obejmująca wszelkie wady fabryczne oraz usterki powstałe podczas normalnego użytkowania (comprehensive) - dostępna w cenie detalicznej: **231 EURO**

SVC9900-SMS5 – kompleksowa, 5-letnia gwarancja obejmująca wszelkie wady fabryczne oraz usterki powstałe podczas normalnego użytkowania (comprehensive) - dostępna w cenie detalicznej: **416 EURO**

SPECYFIKACJA

System	
Procesor	Intel XScale PXA270 624MHz
System	Windows Mobile 6.1
Pamięć	256MB RAM oraz 1GB Flash
Wyświetlacz	3.5 in. 1/4 VGA (240 x 320 portret) wzmocniony, kolorowy wyświetlacz TFT LCD z polikarbonowym panelem dotykowym
Port rozszerzeń	Slot SD powiększający pamięć do 4GB i obsługujący karty rozszerzeń SDIO
Skaner / imager	Moduł 5300 SR (standardowy zasięg) z laserowym celownikiem lub 5100 SR & 5100 SF (inteligentny fokus) z zielonym celownikiem.
Skaner / laser	HP (super szybki, zasięg 1,5m), LR (dalekiego zasięgu do 6.1m) oraz ALR (zaawansowanego zasięgu do 9.1m)
Klawiatura	Trzy rodzaje wytrzymałych klawiatur: 35 klawiszy numerycznych przełączanych na tekstowe, 43 kl. tekstowe połączone z numerycznymi oraz 56 kl. (pełna klawiatura)
Audio	Dwa wewnętrzne głośniczki, mikrofon oraz złącze audio typu „jack” 2,5 mm
Akumulator	Dwa rodzaje akumulatorów Li-Ion 7,4V / 14,5Wh oraz 7,4V / 18,5Wh, o rozszerzonej żywotności i konstrukcji ułatwiającej szybką wymianę
Zasilanie	12V DC przez Dok (posiadający dodatkowy slot ładujący drugi akumulator), specjalny kabel zasilająco-komunikacyjny lub ładowarkę samochodową
Łączność	
Porty I/O	Przemysłowe złącze I/O obsługujące komunikację USB 1.1, RS-232 (115 Kbps) i ładowanie poprzez doki, kable komunikacyjne i zasilające, wbudowany port IrDA, wbudowany port audio obsługujący słuchawki z mikrofonem
WPAN	Bluetooth (Class 2)
WLAN	Moduł łączności bezprzewodowej WiFi IEEE 802.11b/g
Zabezpieczenia	Wi-Fi Certified, WPA2, EAP, CCXv4, WEP, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, PEAP
WWAN	Czterozakresowy moduł GSM (850/900/1800/1900MHz) GSM release 99, oraz moduł EDGE (E-GPRS) multi-slot Class 12, GPRS multi-slot Class 12
GPS (tylko model 9900)	Zintegrowany moduł GPS (Global Positioning System) SiRFstarIII z wewnętrzną anteną
Właściwości fizyczne	
Wymiary	9900: Szerokość x Długość x Głębokość: 8.6 cm x 24 cm x 5.3 cm 9950/9951: Szerokość x Długość x Głębokość: 8.6 cm x 24 cm x 6 cm , 3.4 cm uchwyt
Waga	9900: 606 g; 9950: 649 g; 9951: do 665 g
Temperatura	Praca: od -10°C do 50°C; można używać przy -20°C lecz należy się spodziewać spadku wydajności i ewentualnego skrócenia czasu pracy. Składowanie: od -20° do 70°C
Wilgotność	do 95% (bez koncentracji pary wodnej)
Odporność upadkowa	Wielokrotne upadki z wysokości 1.5m na betonowe podłoże (gwarantowane ponad 2000 upadków z wysokości 1m)
Odporność środowiskowa	Odporny na kurz i zalanie wodą IP64 (certyfikowane w zewnętrznych laboratoriach)
Odporność ESD	15 KV przez powietrze & 8 KV w kontakcie bezpośrednim
Gwarancja	1 rok gwarancji fabrycznej + opcjonalny 3-letni lub 5-letni pełny serwis (comprehensive) tzw. SMS (Service Made Simple)