



DOLPHIN 70E BLACK



Honeywell Dolphin 70E Black łączy w sobie profesjonalny i estetyczny wygląd z wytrzymałością i funkcjonalnością.

Zastosowanie szkła Corning® Gorilla Glass® powoduje, że ekran dotykowy jest wytrzymały na uszkodzenia a współczynnik szczelności IP67 zapewnia doskonałą ochronę przed wodą i kurzem.

Wyświetlacz Crystal Clear Touch Screen to połączenie technologii i czytelności w różnych warunkach oświetleniowych. Idealny do użytku na zewnątrz jak i wewnątrz.

Dolphin 70e Black to szybka i niezawodna łączność bezprzewodowa umożliwia dostęp do krytycznych danych w czasie rzeczywistym zarówno w pomieszczeniach jak i na zewnątrz.

Remote MasterMind® Ready rozszerza możliwości pracowników mobilnych i zmniejsza koszty posiadania przez dostarczanie rozwiązań zdalnego zarządzania.

Usługa Made Simple™ Service Plans.

Honeywell

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

System operacyjny	Microsoft® Windows® Embedded Handheld 6.5 Google® Android™ version 4.0 (możliwość przeniesienia systemu Windows do systemu Android)
Pamięć wbudowana	512MB RAM X 1GB FLASH
Procesor	1GHZ single core TI OMAP
Bateria	Standardowa: Li-ion 3.7 V, 1670 mAh; rozszerzona: Li-ion 3.7 V, 3340 mAh
Odczytywane kody	Standardowe kody 1D i 2D
Wskaźnik szczelności	IP54 lub IP67
Odporność na upadki	Upadek na beton w temperaturze otoczenia z wysokości 1,2 m
Komunikacja	<p>WWAN Option 1: GSM (Voice and Data): 3.9G-UMTS/HSPA+ (900/2100 MHz), GSM/GPRS/EDGE (850/900/1800/1900 MHz). Assisted GPS included. Option 2: Software definable (Voice and Data): 3.9G - HSPA+/UMTS (850/1900/2100MHz), GSM/GPRS/ EDGE (850/900/1800/1900MHz) and EVDO Rev A - 1xRTT/EVDO (800/1900 MHz). Assisted GPS included.</p> <p>WLAN IEEE 802.11 a/b/g/n; Wi-FiTM certified WLAN Security Windows: WEP, 802.1x, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA v2.0, PEAP, CCXv4, CCMP (AES); Android: WEP, 802.1x, TKIP, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA v2.0, CCMP (AES) WPAN 2.4 GHz (ISM Band) Adaptive "frequency hopping" Bluetooth® v2.1; Support for Enhanced Data Rate 2.0 Mbps & 3.0 Mbps Rates Class II (10m) NFC Integrated NFC reader with embedded secure element</p>
Temperatura	Pracy: -20 °C do +50 °C, Przechowywania: od -25 °C do +70 °C
Waga	Standardowa bateria: 204 g; Rozszerzona bateria: 244 g
Wilgotność	Bez kondensacji 0-95%
Parametry fizyczne	Standardowa bateria: 134 mm x 73 mm x 18 mm; Rozszerzona bateria: 134 mm x 73 mm 23.9 mm

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
 automated labelling systems
 supply chain management solutions
 professional multi-platform services



MEMBER OF

