

Honeywell®

Honeywell Dolphin 9900 WPAN, WLAN, WWAN, GPS, 56 kl. - předváděcí kus

průmyslový programovatelný terminál, 802.11b/g EMEA / GSM EMEA / Bluetooth / GPS / 5100SR / 256MB x 1GB / WM 6

- **Optimální kombinace průmyslové odolnosti a použitelnosti:** Vnitřní pouzdro z magensiové slitiny doplněné odolným krytem proti vnějším vlivům včetně vodě odolných dílů poskytuje dokonalou ochranu v prostředích se kterými se může setkat v mobilních aplikacích. Zároveň však terminál poskytuje ergonomický design pro snadné používání.



- **Wireless Full Area Networking™ (WFAN):** Integrovaná multi-mode wireless technologie poskytuje GSM/E-GPRS a 802.11b/g pro přenos a výměnu dat v reálném čase spolu s hlasovými službami a Bluetooth pro připojení periferií.
- **Vestavěná technologie GPS:** Poskytuje rychlou navigaci, optimalizaci trasy, "bread-crumbling," geo-fencing, a další lokační aplikace. Tato vlastnost je výkonným nástrojem pro zvýšení efektivity pro Váš mobilní bussiness.
- **Všestraný, výkonný sběr dat:** Adaptus Imaging Technology 5.0 čte lineární a 2D kódy, pořizuje digitální snímky včetně digitálního snímání podpisů.
- **Shift-PLUS™ Power Management:** Poskytuje inteligentní řízení spotřeby čímž prodlužuje výdrž baterie při použití scanneru a bezdrátové technologie až na 10 hodin.
- **Windows Mobile® 6:** Průmyslový standard pro snadný vývoj aplikací a integraci do existujících systémů. Uživateli poskytuje intuitivní ovládání.

Prohlédněte si animované "product tour"

Vlastnos

ti

et Code Výstupy dat Obrazovka: 3.5 in. 1/4 VGA (240 x 320 portrait mode) barevný TFT LCD displej s průmyslovým, polycarbonátovým dotykovým panelem I/O Porty: Průmyslový I/O konektor poskytuje: USB 1.1 a serial RS-232 (115 Kbps) komunikaci a nabíjení přes kolíčku, AC adapter, kabely, Integrovaný IrDA port, Integrovaný audio jack který funguje zároveň jako reproduktor a mikrofon. Mass Storage: Uživatelsky přístupná čtečka paměťových karet Secure Digital podporuje karty až do 4GB a SDIO Bezdrátová komunikace WWAN: GSM Quad-band (850/900/1800/1900MHz) vysílač s přístupnou SIM, GSM verze 99, EDGE (E-GPRS) multi-slot Class 12, GPRS multi-slot Class 12 WLAN: IEEE 802.11b/g WLAN Security: Wi-Fi Certified, WPA2, EAP, CCKv4 (pending), WEP, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, PEAP WPAN: Bluetooth (Class 2) GPS: Integrovaný přijímač GPS (Global Positioning System) s interní anténou podporující SIRF star III technologii Fyzické vlastnosti Rozměry: šířka x délka x hloubka: 3.4 in. (8.6 cm.) x 9.6 in. (24 cm.) x 2.1 in. (5.3 cm.) Váha: 21.4 oz. (606g) Provozní teplota: 14° to 122°F (-10°C to 50°C); může pracovat i pod -20°C s potenciální degradací výkonu podle použití. Skladovací teplota: -4° to 158°F (-20° to 70°C) Vlhkost: 95% , nekondenzující Elektrostatická odolnost: 15 KVA Air & 8 KVA kontaktní Odolnost v pádu: Vydří více pádů z výšky 1.5m na beton , vydrží více než 2000 pádů z 1m. Krytí: IP64 proti vlhkosti a prachu. Napájení: 2500mAh Extended-life, Li-ion battery pack s hot-swap designem pro rychlou výměnu. Ostatní: Integrovaný stylus a odnímatelný

držák na ruku. Shoda, Normy FCC-CE-Radio Country: US/Canada, R&TTE



CODEWARE, s.r.o.
Jaromírova 484/37
120 00 Praha 2 - Nusle
IČ: 61061395, DIČ: CZ61061395

+420 222 562 444
+420 737 274 952
codeware@codeware.cz
<https://eshop.codeware.cz/>

