

Honeywell Dolphin 7850 2D Imager, WM 5.0 WLAN, 38 kl.

průmyslový programovatelný terminál, 802.11b/g / 38 key / 520MHz / 128 X 128MB / WM 5.0

Čím je jiný?

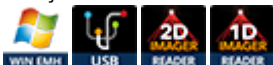


- **Optimalizovaná ergonomie terminálu:** S naklopeným displejem, tvarovanou rukojetí a vyváženým tělem, je toto bezdrátové PDA přizpůsobeno pro intenzivní snímání kódu v mobilních aplikacích.
- **Průmyslový odolný kryt:** Pro nejnáročnější operace - krytí IP64 zaručuje odolnost vůči opakovaným pádům na beton z 1.2m.
- **Shift-PLUS™ Power Management:** Více než 10 hodin provozu pouze s použitím baterie samozřejmě s využitím všech všech technologií.
- **Všestraný a výkonný sběr dat:** Adaptus® Imaging 5.0 čte lineární kódy a 2D symbologie všesměrově pro lepší použití při intenzivním snímání.
- **Výkonné softwarové nástroje:** Komplexní sada integrovaných softwarových nástrojů poskytuje snadné nastavení přístroje, použití a vývoj aplikací.

Vlastnost

i

tor, IrDA, Audio bzučák Sběr dat 2D Imager: 5100SR/SF VGA Area Imager se zaměřovačem ostrým zeleným LED světlem. 5300SR/SF VGA Area Imager s High-Vis zaměřovací mřížkou 5300HD VGA Area Imager s High-Vis zaměřovací mřížkou Laser Scanner: HP (High Performance) LR (Long Range) ALR (Advanced Long Range) 1D Symbologie: Codabar, Code 3 of 9, Code11, Code 32, Pharmaceutical(PARAF), Code 93, Code 128, EAN with Add-On, EAN with Extended Coupon Code, EAN-8, EAN-13, GS1-128, GS1 Databar, Interleaved 2 or 5, ISBT 128, Matrix 2 of 5, MSI, Plessey, PosiCode, Straight 2 of 5 IATA, Straight 2 of 5 Industrial, Telepen, Trioptic Code, UPC, UPC-A, a UPC-E 2D Symbologie: Aztec, Codablock, Code 16K, Code 49, Composite, Data Matrix, GS1 Databar, MaxiCode, Micro PDF, OCR, PDF417, a QR Code Kompozitní kódy: Aztec Mesa, Codablock F, EAN-UCC, GS1 Databar-14 OCR: OCR-A, OCR-B, OCR-US Money Font Postal Codes: Postnet and most international 4 state codes, Australian Post, British Post, Canadian Post, China Post, Japanese Post, KIX (Netherlands) Post, Korea Post, Planet Code Power Baterie: Hlavní: Lithium-ion 7.4V, 14.8 W/h, hot-swappable battery pack Záložní: Interní 3.6V nickel metal hydride (NiMH) baterie zálohuje data v RAM po 30-minut během výměny hlavní baterie. Výdrž: WLAN: až 10hodin při 1 scanu/6 sec, uložená 1 datového balíku na každý scan, neustálé připojení 802.11b/g a plné podsvícení displeje Stand-by: Suspend mod: minimálně 8 dní Nabíjení: 9.5V AC přes nabíjecí port nebo USB/Serial konektor, čas nabíjení: 4 hodiny Nabíjecí příslušenství: AC adapter, Nabíjecí-komunikační kabel, Základnová stanice pro jedno zařízení, Základnová stanice pro 4 zařízení, nabíječka pro 4 baterie Bezdrátová komunikace WLAN Standard: 802.11b/g, Wi-Fi Certified Bezpečnost WLAN: WEP, WPA Personal/Enterprise, WPA2 Personal/Enterprise, EAP-TLS, TTLS, LEAP, PEAP, Cisco CCX compliant (pending) WPAN (volitelně): Bluetooth class 2, version 1.2 (volitelná vlastnost) Provoz najednou: WLAN/WPAN Fyzické vlastnosti Provozní teplota: Ve standardní konfiguraci -10°50°C nominálně; -20°C s omezením v konfiguraci s Bluetooth 0°40°C Konstrukce: Vnitřní kryt Magnesiová slitina s komponentními úchytyPropracované polykarbonátové tělo s integrovanou pogumovanou rukojetí. Odolnost: Více pádů s 1.5m ve všech osách a teplotách, z 1.8m s volitelným gumovým krytem Více než 2000 pádů z 1m Krytí: IP64 Rozměry: Tělo: 18 cm Délak X 8.4 cm Šířka X 3.6 cm Hloubka Rukojet: 12 cm délka X 4.1 cm šířka x 2.5 cm hloubka Váha: cca 684g Záruka Standardní: 2 roky



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/>

