

Dolphin 6000

Scanphone

Mobile Arbeiter müssen heutzutage in Echtzeit kommunizieren und benötigen jederzeit Zugang zu allen wichtigen Geschäftsdaten, um vor Ort beim Kunden immer schnell und gezielt entscheiden zu können. Sie sind daher nicht selten mit einer wahren Batterie von Geräten ausgestattet, darunter Smartphone, VoIP-Telefon, Funkgerät, Laptop oder Tablet-Computer, GPS-Navigationssystem und Barcode-Scanner, die sie an einem ganz normalen Arbeitstag ständig mit sich führen müssen. Damit ist jetzt Schluss! Das Dolphin® 6000-Scanphone von Honeywell verbindet all diese Funktionen in einem robusten und preisgünstigen Gerät, das in jede Hosentasche passt.

Zusätzlich zu den Grundfunktionen eines Mobiltelefons bietet der Dolphin 6000 innovative produktivitätssteigernde Funktionen, die auf die Bedürfnisse der Mitarbeiter in modernen vertikal integrierten Unternehmen zugeschnitten sind. Mit dem integrierten Scanner können Barcodes schnell und genau eingelesen werden, was die gesamte Datenerfassung enorm erleichtert. Der Dolphin 6000 nutzt das Betriebssystem Microsoft® Windows® Mobile 6.5 Professional, umfasst eingebettete Honeywell-Dienstprogramme und ist mit der Geräteverwaltungssoftware Remote MasterMind® for Mobility von Honeywell kompatibel, die zahlreiche Unternehmensanwendungen unterstützt und somit zur Senkung der Kosten für die Gerätebereitstellung und -verwaltung beiträgt. Auch der Produktlebenszyklus von drei Jahren mit fünfjähriger Support-Garantie zahlt sich aus, weil sowohl die Anwendungsportierungs- als auch die Gerätezertifizierungskosten erheblich gesenkt werden, die bei typischen Endverbrauchergeräten mit kurzem Lebenszyklus kräftig zu Buche schlagen.

Im Unterschied zu den empfindlichen klassischen Mobiltelefonen ist der robuste Dolphin 6000 auf jahrelangen zuverlässigen Betrieb ausgelegt. Er ist für den Einsatz unter rauen Bedingungen ausgelegt und verträgt dank Schutzart IP 54 Staub, Schmutz, Spritzwasser und auch versehentliches Fallenlassen auf Betonböden aus Höhen bis 1,2 m. Außerdem können Sie mit einem optionalen 3-Jahresvertrag für eine Service Made Simple-Wartungsvereinbarung von Honeywell die Verfügbarkeit und Leistung des Geräts zu einem monatlichen Festpreis sicherstellen.

Als perfektes Bindeglied zwischen klassischem Mobiltelefon und industrietauglichem Mobilcomputer bietet der Dolphin 6000 mobilen Informationsspezialisten jederzeit Zugang zu allen wichtigen Geschäftsdaten, um vor Ort beim Kunden immer schnell und gezielt entscheiden zu können.



Merkmale

- **Federleichtes Gerät im Hosentaschenformat:** Das kompakte Gerät lässt sich bequem einhändig bedienen und überzeugt durch die einfache, selbsterklärende Dateneingabe.
- **Robuste Konstruktion:** Zuverlässiger Dauerbetrieb mit minimalen Reparatur- und Austauschkosten, übersteht dank Schutzart IP54 Herabfallen aus bis zu 1,2 m Höhe auf Betonboden.
- **Wireless-Verbindung in Echtzeit:** Die Ausstattung mit integrierter GSM/GPRS-Mobilfunk-, Wi-Fi-, Bluetooth- und GPS-Technologie ermöglicht Echtzeit-Kommunikation, Zugriff auf wichtige Daten und die Nutzung standortbasierter Dienste, wo auch immer dies gerade nötig ist.
- **Vielseitige Datenerfassung:** Mit dem integrierten 1D-Scanmodul, einer 3-MP-Farbkamera und einem 2,8-Zoll-Farbdisplay lassen sich aufwendige manuelle Prozesse automatisieren.
- **Optimierte Sprachtechnologie:** Das Gerät funktioniert als Freisprecheinrichtung, kann sich während eines Gesprächs mit einem Bluetooth-Headset verbinden und macht ein separates Telefon somit überflüssig.
- **Mit Remote MasterMind® kompatibel:** Die sofort einsatzbereite Geräteverwaltungslösung, mit der sich die Nutzung installierter Geräte per Fernzugriff steuern und überwachen lässt, senkt Ihre Gesamtbetriebskosten.
- **Service Made Simple™-Wartungsvereinbarungen:** Dieser umfassende und unkomplizierte Schutz der Geräte für bis zu drei Jahre nach dem Kauf gibt Ihnen Investitionssicherheit und senkt damit die Gesamtbetriebskosten.

Dolphin 6000 – Technische Daten

Mechanik/Umgebung

Abmessungen	134 mm x 65 mm x 18,5 mm
Gewicht	200 g
Betriebstemperatur	-10 °C bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C
Rel. Luftfeuchtigkeit	95 % Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
Sturzfestigkeit	Aus 0,9 m Höhe auf Betonboden innerhalb des gesamten Betriebstemperaturbereichs; aus 1,2 m Höhe auf Betonboden bei Raumtemperatur
Falltest	Übersteht 800 Stürze aus 1 m Höhe nach IEC 60068-2-32
Schutzart	Erfüllt laut Zertifikat IP54-Standards in Bezug auf Feuchtigkeits- und Partikelbeständigkeit
Elektrostatistische Entladung	8 kV Kontakt, 15 kV Luft

Systemarchitektur

Prozessor	416 MHz MTK
Betriebssystem	Microsoft® Windows® Mobile 6.5 Professional
Arbeitsspeicher	256 MB RAM
Flash-Speicher	512 MB integrierter Flash-Speicher. Unterstützt optionale Speichererweiterung per microSD-Karte
Display	2.8" transmissives QVGA-Display
Tastatur	29 numerische Tasten, mit IMD-Tasten
Touchscreen	4-adriger resistiver Touchscreen
Audio	Lautsprecher, Hörgeräte-tauglicher Empfänger, Mikrofon, Vibration
E/A-Anschlüsse	USB-Ladeanschluss/USB-Kommunikationskabelanschluss/RS232-basierter Anschluss
Datenaustausch	USB 2.0-Hochgeschwindigkeits-Client
Entwicklungsumgebung	Honeywell SDK für Microsoft® Windows® Mobile 6.5 Professional und Visual Studio 2008
Anwendungssoftware	Honeywell Power Tools und Demos; Microsoft® SDK; Remote MasterMind for Mobility
Drittanbieter-Software	ITScriptNet™-Software für schnelle Anwendungsentwicklung mit Ready-To-Go-Anwendungen
Speichererweiterung	Für den Benutzer zugänglicher microSDHC-Speicherkartensteckplatz. Informationen zu kompatiblen Speicherkarten entnehmen Sie bitte unserer aktuellen Preisliste.
Kamera	3 Megapixel/Autofokus/Flash-LED
Akku	Lithium-Ionen-Akku, 5,7 Wattstunden
Voraussichtliche Betriebsdauer	WLAN/Hoher Scandurchsatz: 8 Stunden; WWAN/GPS: 8 Stunden; GSM-Sprechdauer: 6 Stunden; durchschnittliche Laufzeiten unter Standardsystemeinstellungen
Voraussichtliche Ladedauer	Weniger als 6 Stunden
Imager/Scanner	Honeywell 1D-Scanmodul
Dekodierung	Liest Standard-1D-Symbole.
Garantie	1 Jahre Herstellergarantie

Kabellose Verbindungen

GPS	Integriertes AGPS (Assisted GPS)
WLAN	802.11 b/g WAPI-Unterstützung
WLAN-Sicherheit	WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
WPAN	Bluetooth 2.1 mit EDR
WWAN	Daten- und Sprachübertragung per GSM/GPRS/EDGE

Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind eingetragene Marken oder Marken der Microsoft Corporation. Die Bluetooth-Marken gehören Bluetooth SIG, Inc. U.S.A. und sind an Honeywell International Inc. lizenziert.

Eine vollständige Liste aller Konformitätsanerkennungen und -zertifikate finden Sie unter www.honeywellaidc.com/compliance.
Eine vollständige Liste aller unterstützten Barcode-Symbole finden Sie unter www.honeywellaidc.com/symbologies.



Weitere Informationen unter:

www.honeywellaidc.com

Honeywell Scanning & Mobility

Eisenheimerstr. 43

80687 München

Germany

Tel.: +49 8989019156

Fax: +49 89 89019 200

www.honeywell.com

Honeywell