

Computer Mobile Dolphin® 7600



Panoramica

Dolphin 7600, il più compatto tra i computer mobili forniti da Hand Held Products, è in grado di offrire una vasta gamma di funzionalità di qualità superiore rispetto agli altri dispositivi disponibili sul mercato. Integrando le funzioni di raccolta dati e comunicazione in un computer mobile con un design più compatto ed economicamente efficiente, Dolphin 7600 rappresenta uno strumento di produzione potente ed affidabile, in grado di ottimizzare le attività.

Dolphin 7600 è stato realizzato per gli utenti sempre in movimento. Grazie alle dimensioni ridotte, alla leggerezza e al design ergonomico, può essere facilmente utilizzato con una sola mano. Non sarà più necessario utilizzare dispositivi pesanti e ingombranti per la raccolta di dati, riducendo pertanto il carico di lavoro ed eventuali problemi fisici dovuti a movimenti ripetitivi e migliorando in maniera significativa la produttività.

Grazie alla tecnologia Adaptus™ Imaging 5.0 e alla comunicazione LAN wireless, Dolphin 7600 consente la raccolta, la gestione e la comunicazione di dati in maniera efficiente. La gestione intelligente dell'alimentazione garantisce il continuo funzionamento del dispositivo per l'intero turno di lavoro.

Realizzato appositamente per le applicazioni dell'industria leggera, Dolphin 7600 fornisce la resistenza nel tempo e l'affidabilità che caratterizzano i computer mobili Dolphin, diventando lo strumento ideale per i clienti che operano in diversi settori, quali commercio al dettaglio, spedizione, servizi postali, gestione delle operazioni esterne, servizi di assistenza e logistica, nonché per le applicazioni di gestione delle attività.

Vantaggi di Dolphin 7600

Funzioni Premium

Design ergonomico e compatto: forma sagomata e compatta con appoggio per le dita e lettore inclinato per un uso confortevole con una sola mano.

Resistenza nel tempo: realizzato per garantire un utilizzo affidabile per le applicazioni dell'industria leggera, sia in ambiente esterno che interno.

Alimentazione ininterrotta: lettura dei codici a barre e delle applicazioni per un intero turno di lavoro, che consentono da un lato la continua elaborazione dei dati e l'aumento della produttività e dall'altro una riduzione significativa dei costi sostenuti per la sostituzione della batteria.

Raccolta dati versatile a prestazioni elevate: la tecnologia Adaptus™ Imaging 5.0 consente la lettura dei codici a barre lineari e 2D, oltre all'acquisizione delle immagini digitali, offrendo la possibilità di elaborare e gestire una quantità superiore di dati con un unico dispositivo.

Caratteristiche Tecniche

Microsoft® Windows® CE 5.0: potente piattaforma, standard del settore per sviluppatori e utenti che semplifica l'integrazione per un utilizzo più intuitivo.

WLAN (Wireless Local Area Networking): scheda 802.11b/g integrata in grado di fornire un accesso continuo e in tempo reale alle informazioni mission-critical di tutta la rete aziendale.

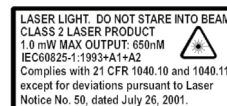
Display a colori: display a colori ¼ VGA da 2,8 pollici per facilitare la visualizzazione e l'utilizzo del touch screen.

Tastiera a 29 tasti alfanumerici con retroilluminazione: posizione razionale dei tasti per un utilizzo efficiente con una sola mano; la funzione di retroilluminazione consente invece l'impiego con qualsiasi condizione di luminosità.

Varie possibilità di connessione: facilità di connessione ai dispositivi esterni mediante USB, Bluetooth®, IrDA e seriale.

Specifiche di Dolphin 7600

Sistema operativo	Microsoft Windows CE 5.0
Ambiente di sviluppo	SDK per C/C++, C# e Visual Basic developers per Windows CE 5.0 (Richiede Visual Studio 2005 Professional edizioni o più)
Software di terze parti	PowerNet™ Terminal Emulation (TNVT, 3270, 5250), Hand Held Products MSM (Remote device management), e ITScriptNet
Applicazioni Installate	Hand Held Products Power Tools e Demos e ITScriptNet Ready-To-Go applicazioni
CPU	Samsung 2440 400 MHz
Memoria	128 MB di RAM e 128 MB di Flash
Archiviazione	Slot di espansione per memoria Flash SD e MMC, accessibili all'utente
Display	Display LCD TFT 1/4 VGA a colori da 2,8" (240 x 320) con pannello a sfioramento
Lettore	Area imager VGA 5300 con puntatore ad alta visibilità Attenzione: L'uso di controlli, regolazioni o prestazioni delle procedure diverso da quello specificato nel presente manuale può provocare un'esposizione pericolosa alla luce del laser.
Tastiera	29 tasti per caratteri alfanumerici Retroilluminazione con sei tasti di funzione programmabili
Audio e voce	Compatibile con altoparlante, microfono e auricolare
Comunicazioni	Connettore RS232/USB, porta IrDA
Alimentazione	Batteria al litio da 3,7V / 2200 mAh / 8,1 Wh (standard) Batteria al litio da 3,7 V / 3240 mAh / 12,0 Wh (opzionale)
Carica	Ingresso 5 V CC con presa laterale o connettore USB/seriale
Periferiche di ricarica	Alimentatore CA, cavo per carica/comunicazione HomeBase : Base per comunicazione e ricarica ad una posizione QuadCharger : Caricabatterie a quattro posizioni



Opzioni radio wireless

WPAN (standard)	Bluetooth Classe 2, versione 1.2
WLAN (opzionale)	802.11b/g
Protezione WLAN	WEP, 802.1x, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK e PEAP
Integrate/Funzionamento	Due radio: WLAN/WPAN

Fisiche

Temperatura operativa	da -10 a 50° C
Temperatura di carica	da 0° a 40° C
Umidità	95%, senza condensa
Realizzazione	Alloggiamento in PC/ABS con elevata resistenza agli urti Telaio interno in lega di magnesio con componenti di montaggio antiurto
ESD	Aria: +/-12 k V ca Diretta: +/-8 k V ca
Ambiente	Protezione da acqua e polvere certificata da organo indipendente in classe IP64
Dimensioni	17,8 cm A x 6,9 cm L x 4,6 cm P
Peso	Circa 332 g
Certificazioni	Securità: cUL 60950, NOM, EN60950, BSMI CN14336, CCC GB4943, PSB, SIRIM EMC: FCC Part 15 Class B, ICES-003, EN 301 489-1, EN 301 489-17, EN55022, EN55024, BSMI CNS13438, CCC GB9254, MIC, AS/NZS 3548 Radio: FCC 15.247, RSS-210, COFETEL, EN 300 328-1, EN 300 328-2, SRRS ETS 300 328, IDA, SIRIM, MIC, ARIB STD-T33 & T66, AS/NZS 4771

Dolphin, HomeBase e QuadCharger sono marchi di Hand Held Products.
Inc. Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi o marchi registrati di Microsoft Corporation.
I marchi BLUETOOTH sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc., U.S.A., e concessi in licenza a Hand Held Products.



AGENZIE COMMERCIALI

Sedi Hand Held Products nel mondo

700 Visions Drive
P.O. Box 208
Skaneateles Falls, NY,
13153-0208
Stati Uniti
Tel: +1 315 685 8945
Fax: +1 315 685 0049

Sedi in Europa
Nijverheidsweg 9-13,
5627 BT Eindhoven,
Paesi Bassi
Tel : +31 (0) 40 2901 600
Fax : +31 (0) 40 242 5672
eusaless@handheld.com

Francia
855 av Roger Salengro
92370 Chaville
Tel. : +33 1 41 15 82 20
Fax : +33 1 41 15 52 80
Info.france@handheld.com

Spagna
Avenida Diagonal 640
6a Planta
08017 Barcelona
Tel. : +34 (0) 93 228 78 68
Fax : +34 (0) 93 228 78 99
Info.spain@handheld.com

Germania
Zollerstr. 2-4
72417 Jungingen
Tel. : +49 (0) 7477 151377
Fax : +49 (0) 7477 151378
Info.germany@handheld.com

Italia
Via Torino 2, 4° piano
20123 Milano
Tel. : +39 02 7254 6754
Fax : +39 02 7254 6400
Info.italy@handheld.com

Regno Unito
Dallam Court, Dallam Lane
Warrington Cheshire WA2
7LT
Tel. : +44 (0) 1925 240055
Fax : +44 (0) 1925 631280
eusaless@handheld.com

Sito Web www.handheld.it, eMail : info.italy@handheld.com

Hand Held Products, Inc. d/b/a Hand Held Products ("Hand Held Products") ©1999-2006. Tutti i diritti riservati. Stampato in Francia. Dati i continui programmi intrapresi per il miglioramento dei propri prodotti, Hand Held Products si riserva il diritto di modificare le caratteristiche e le specifiche tecniche contenute in questo documento senza obbligo di preavviso.