

Dolphin® 9700

Um produto

Honeywell

COLETOR

9700



O Dolphin 9700 é o computador móvel mais compacto da Honeywell. Oferece uma gama de recursos e funcionalidades superiores a de outros dispositivos de sua categoria. Combinando os atributos de coleta de dados e comunicação de um computador móvel de classe industrial com um desenho mais compacto, de alta qualidade e custo reduzido, o 9700 oferece a você a oportunidade de dispor de uma poderosa e confiável ferramenta de produtividade, sem afetar seu resultado final.

APLICAÇÕES

Cozinhas, estacionamento, hotéis, restaurantes, bancos e demais aplicações não-fiscais.

Mecânicas e Ambientais

Dimensões	165 mm x 85 mm x 41 mm (6,5" x 3,3" x 1,6")
Peso	15,6oz./445g - 17,1oz./486g
Visor	Visor colorido transreflectivo VGA de 3,7" de alta resolução com painel de toques padrão industrial
Teclado	Opções de teclado: Numérico, 31 teclas e QWERTY, 45 teclas
Temperatura de Funcionamento	de 14°F a 122°F (de -10°C a 50°C)
Temperatura de Armazenamento	de -4°F a 158°F (de -20°C a 70°C)
Umidade	95% de umidade, sem condensação
Queda	Suporta quedas múltiplas de 1,5m (5 pés) no concreto
Tombo	Excede 2.000 quedas de 0,5m (1,6 pés)
Descarga Eletrostática	15 kV Ar e 8 kV Contato
Vedação Ambiental	Certificado independentemente para atender aos padrões IP64 de resistência a umidade e partículas

Arquitetura do Sistema

Processador	Marvell XScale PXA270 624 MHz
Sistema Operacional	Windows Mobile 6.5 edições Professional e Classic
Memória	256 MB de RAM X 1 GB Flash
Expansão de Memória	Leitor de cartão Micro SD com suporte para cartões de alta capacidade (HC) (até 32 GB)
Bateria	Capacidade de 7,4 volts, com baterias de Li-ion
Horas de Operação da Bateria	Leitura Max/WLAN: 9+ horas; WAN/GPS: Mais de 8 horas; tempo de conversa: 6 horas
Tempo Estimado para Carga da Bateria	Até 4 horas quando carregando uma bateria completamente descarregada
Leitor de Código de Barras/Imager	Leitores 5300 Standard Range (SR), Smart Focus (SF) e High Density (HD), com mira laser de alta visibilidade. Todos os leitores equipados com Adaptus 5.5 Imaging Technology.
Recursos de Decodificação	Lê simbologias padrões 1D e 2D. Visite a www.honeywellaidc.com/symbologies para obter mais detalhes.
Câmera	Câmera de 2 megapixels com Controle de Câmera Automatizado (ACC). Os recursos incluem perfis fotográficos automáticos, Interface de Programação de Aplicativo (API) da câmera, uso cooperativo da câmera e leitor e controle de flash
Áudio	Microfone integral, alto-falantes principais (traseiros) de alta performance, alto-falante (frontal) compatível com Hearing Aide Compliant (HAC), entrada de microfone e áudio mono com suporte através do conector E/S
Portas E/S	RS-232/USB/Conector de carga, porta integrada IrDA suporta modos SIR & FIR
Ambiente de Desenvolvimento	SDK Honeywell para Windows Mobile 6,5
Software de Terceiros	SOTI MobiControl (gerenciamento de dispositivos remotos), emulação de terminal PowerNet™ e Naurtech CETerm™ (TNVT, 3270, 5250) e ITScriptNet™
Garantia	1 ano de garantia de fábrica

Conectividade Sem Fio

WWAN	Rádio 3,5G GSM/UMTS/HSDPA com antena de banda quintupla - suporta todas as faixas de frequência GSM 850/900/1800/1900/2100 MHz.
WLAN	IEEE 802.11a/b/g
Segurança WLAN	Certificada para Wi-Fi, WPA2, EAP, CCKv4, WEP, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, PEAP
WPAN	Bluetooth V2.0 + EDR
GPS	Receptor GPS autônomo integrado com serviços GPS Assistido (A-GPS) incorporados e softwares utilitários.
Comunicação Por Voz	Suporte total para voz, incluindo modo handset, headset (com ou sem fio) e modo viva-voz através do rádio GSM. Suporta voz sobre WLAN.

Imagens meramente ilustrativas. As especificações aqui mencionadas podem sofrer alterações sem aviso prévio. As marcas aqui mencionadas são de propriedade dos respectivos fabricantes.