

NAUTIZ eTicket Pro

Montagem com performance



handheld

www.handheldlatinamerica.com

NAUTIZ eTicket Pro

Montagem com performance

O Nautiz eTicket Pro® é um versátil PDA desenhado para transações de pagamentos e validações. Com a categoria de liderança combinando recursos de performance em um pequeno mas resistente pacote, o Nautiz eTicket Pro é o perfeito handheld para cobrança de valores no transporte público. O Nautiz eTicket Pro está desenhado para fornecer tudo o que é necessário para a ótima performance de cálculo no campo – este dispositivo portátil oferece um pacote completo de características únicas, em um formato robusto.

Primeiro, o Nautiz eTicket Pro é rápido e poderoso. Seu processador Xscale de 806 MHz de alta velocidade, de 256 MB de RAM e memória Flash de 512 MB não foi superado no mercado portátil – este computador móvel pode manter seu ritmo de trabalho. É fácil de usar e prático. Com Windows Mobile 6.1, tela VGA completa visível à luz do sol e uma bateria que dura mais do que um dia de trabalho, carregando-a uma vez só, este dispositivo portátil leva a eficiência da computação do escritório para o campo.

O built-in smart card reader suporta padrões ISO 14443 tipo A/B equipamentos RFID (radio frequência), incluindo todos os modelos da família MIFARE®. A ligação eletrônica sem contato entre o card e a leitora permite a segurança e rapidez que um Sistema de Pagamento requer.

O Nautiz eTicket também é um dispositivo com muitas características. Ele tem uma câmera com autofocus de 3 megapixels integrada e também inclui um dispositivo de imagens 2D. Ele oferece conectividade de voz GSM/UMTS padrão e de dados HSDPA de alta velocidade com uma comunicação 3G com a velocidade do raio. O Nautiz eTicket tem um Bluetooth integrado e 802.11 b/g, com criptografado WPA2 para mais segurança e certificação CCX para melhor interoperabilidade. E com a tecnologia SIRF Instant Fix II do estado atual da técnica, o GPS do Nautiz eTicket Pro calcula posições em segundos.

Finalmente, este dispositivo portátil é robusto e móvel o suficiente como para levá-lo a qualquer parte. A classificação IP65 significa que o Nautiz eTicket Pro é impermeável ao pó e altamente resistente à água, e pode tolerar quedas desde 1,8 metros e funcionar com ampla variedade de temperaturas. Ele pesa só 410 gramas e se adapta comodamente à mão de qualquer pessoa.

O Nautiz eTicket reúne as últimas características e tecnologia para fornecer um dispositivo manual móvel, que faz tudo, e o faz bem.

www.nautiz.com

Tamanho	160mm (6,3") x 80 mm (3,15") x 35,5mm (1,4")
Peso	410 g (14.46 onzas), incluindo a bateria recarregável
Meio	
<i>Funcionamento:</i>	-20 °C a 55 °C (-4 °F a 131 °F), MIL-STD-810G, Method 501.4 Procedure II, MIL-STD 810G, Method 502.4, Procedure I, II, III
<i>Armazenamento:</i>	-25 °C a 70 °C (-13 °F a 158 °F), MIL-STD-810G, Method 501.4 Procedure II, MIL-STD 810G, Method 502.4, Procedure I, II, III
<i>Queda:</i>	1,8 m (6 pés), 26 quedas de 1.8 m, MIL-STD-810G, Method 516.5, Procedure IV
<i>Vibrações:</i>	MIL-STD-810G, Method 514.5 Procedures I & II
<i>Areia e pó:</i>	IP65, MIL-STD 810G
<i>Água:</i>	IP65, MIL-STD 810G
<i>Umidade:</i>	MIL-STD-810G, Method 507.4, 95% RH temp cycle 0 °C/70 °C
<i>Altitude:</i>	4572 m (15.000 ft) at 5 °C (73 °F)
Processador/memória	Processador: Marvell PXA320 Xscale 806 MHz Memória: RAM de 256 MB
Armazenamento de dados	Flash de 512 MB
Sistema operacional	Windows Mobile 6.1
Tela	3,5" VGA TFT LCD, 480 x 640 pixels
Teclado	Númerico
Bateria	Li-ion recarregável de 4400 mAh, para funcionamento durante o dia todo com configurações default
Conexões	USB computador/cliente Serial (TTL) Conector de áudio IrDA Ethernet (mediante base de escritório) Porta MicroSD
Normas SmartCard	RF Transmit Frequency: 13.56MHz Suporta Padrões de Mercado: ISO14443A, ISO14443B, ISO15693 Smart Cards Suportados: ISO14443A, ISO14443B, ISO15693, MIFARE®, iCODE
Capacidade SmartCard	Conector: 1 SAM socket conector Suporta Tag-Ics MIFARE® Standard, MIFARE® 4k, MIFARE® ProX, MIFARE® Ultralight, MIFARE® DESFIRE MIFARE® SmartMX, I-CODE, I-CODE SLI (SL2 ICS 20), I-CODE EPC (SL2 ICS 10) I-CODE UID (SL2 ICS 11), ISO14443A Tags, ISO14443B Tags, ISO15693 Tags
Comunicação	PAN: Bluetooth 2.0 + EDR WLAN*: 802.11b/g integrado, com extensões compatíveis WEP, WPA, WPA2, CCX Cisco GPS integrado SIRF III com Instant Fix II GSM/UMTS (HSDPA/EDGE) Alto-falante e microfone integrados
Câmera	Câmera de 3 megapixels integrada com autofocus e Flash LED
Escâner de código de barras	Dispositivo de imagens 2D
Opções	<ul style="list-style-type: none">• Base de escritório, padrão• Montagem para veículo• Carregador para veículo de 12V

Handheld Latin America es un distribuidor de Asistentes Digitales Personales y ordenadores de mano resistentes, que brindan soluciones a las actividades en los siguientes campos: silvicultura, geodesia, construcción, servicio y mantenimiento, militar, transporte y logística.

El objeto de la empresa, junto con sus socios, es brindar soluciones móviles completas a las empresas en los mercados de América Latina. Handheld Latin America es parte del grupo Handheld, uno de los proveedores líderes de sólidas soluciones informáticas de campo.

handheld

SC Technologies • 2109 Granada Blvd.
Coral Gables, Florida 33134
Tel: (305) 972-0141
info@handheldlatinamerica.com
www.handheldlatinamerica.com