



Wyse® Winterm™ 1125SE

Simplicidade e conectividade herdada para trabalhadores por tarefas

Thin client de baixo custo e alto desempenho com portas legadas e USB para um ambiente de computação puro baseado em rede.

A Wyse é a maior fornecedora de thin client do mundo oferecendo uma melhor forma de fornecer aplicativos Windows® para usuários em toda a sua empresa – especialmente trabalhadores orientados a tarefas e de escritório em geral. Nossa ampla variedade de dispositivos thin client fornece segurança, capacidade de gerenciamento, custo acessível e confiabilidade. Eles oferecem maior facilidade de implementação, administração e uso do que qualquer outra opção de computação desktop.

O Winterm™ 1125SE combina uso e gerenciamento fáceis e simples do inovador sistema operacional Wyse Blazer com conectividade legada. O Winterm 1125SE se conecta a periféricos paralelos, seriais e USB. Assim como todos os thin clients Winterm, ele é seguro, gerenciável, tem custo acessível e é confiável.

Como o Winterm 1125SE é um dispositivo completamente stateless, todas as configurações do terminal são salvas em um servidor, permitindo mais controle sobre o trabalho no computador desktop. O pequeno e atraente chassi possui portas de E/S legadas, o que não impede que se encaixe sem problemas no desktop ou seja montado facilmente em uma parede ou debaixo da mesa.

Assim como todos os thin clients Winterm, o Winterm 1125SE é fornecido com o Wyse™ Rapport® (edição Workgroup), a ferramenta empresarial de gerenciamento de cliente que alavanca o valor de sua infra-estrutura de TI para ROI máximo.

Recursos

Suporta os protocolos ICA e RDP

Suporte a várias sessões; desempenho integrado a Windows e ICA 2-3 vezes mais rápido do que a maioria dos thin clients

Suporta gerenciamento DHCP

Conectividade plug-and-play, com base extremamente pequena

Dispositivo stateless

Design modular se conecta a qualquer monitor padrão VESA

Opção sem fio Wi-Fi® 802.11 USB

Gerenciamento simples com Wyse Rapport

Plano de Proteção ao Comprador de três anos

Benefícios

Fornecer aos administradores a flexibilidade de escolher o protocolo que satisfaça suas necessidade de acesso remoto a aplicativos em execução em um servidor

Produtividade aumentada do usuário

Permite reconfiguração, atualizações de firmware e configurações personalizadas — a partir de um servidor de administração ou outros desktops

Mais fácil de instalar, conectar e usar diretamente da caixa para computação baseada em servidor

Instalação simples, free seating (configuração de equipamento em qualquer terminal do sistema), substituição instantânea

Liberdade de escolher o monitor que satisfaça mais suas necessidades

Reduz os custos de fiação, cria facilmente redes temporárias

Controle total “livre de visitas” — gerenciamento remoto, atualizações e configuração a partir do console do administrador

Certeza de confiabilidade, disponibilidade e desempenho, garantidos pelo líder da indústria

Software

Thin client independente	<ul style="list-style-type: none"> ■ Protocolos integrados Citrix ICA e RDP padrão com RAM on-board de 32 MB
Recursos do firmware	<ul style="list-style-type: none"> ■ ICA, RDP, NFuse Lite Client
Compatibilidade/suporte a SO do servidor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Citrix WinFrame ■ Citrix MetaFrame ■ Microsoft Terminal Server Edition ■ Microsoft Server 2000 e 2003
Instalação e configuração	<p>Interface com o usuário</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Arquitetura stateless ■ Toda a configuração armazenada no servidor ■ Suporte ao idioma do teclado: Holandês e francês da Bélgica¹, português do Brasil¹, francês canadense, dinamarquês¹, holandês¹, finlandês¹, francês, alemão, italiano, norueguês¹, polonês¹, português¹, espanhol, sueco¹, francês da Suíça¹, alemão da Suíça¹, inglês britânico, inglês norte-americano e mais <p>Configuração</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Configuração de dispositivo baseado em servidor stateless ■ Configuração de usuário free seating (em qualquer terminal do sistema) baseado em servidor
Suporte a protocolo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Point-to-Point Protocol (PPP) ■ Suporte a Windows 2000 RAS ■ Wi-Fi 802.11 (visite www.wyse.com para conhecer os adaptadores USB) ■ Suporte a vários navegadores mestres no ICA ■ Suporte a balanceamento de carga Citrix no ICA ■ Suporte DHCP para atualizações automáticas em firmware e configuração da unidade ■ Impressão em rede via LDP ■ PPPoE para se conectar a WAN via DSL ■ Simple Network Time Protocol (SNTP) ■ TCP/IP, DNS ■ Servidor VNC ■ PPTP
Gerenciamento	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gerenciamento remoto, configuração e atualizações por meio do software Wyse Rapport (agente e edição Workgroup inclusos)

Wyse Winterm™ 1125SE

Hardware

Processador	<ul style="list-style-type: none"> ■ AMD GeodeGX com clock de 266 MHz
Suporte a periférico Entrada/saída¹	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teclado: aprimorado com teclas Windows (104 teclas) incluídas¹; design discreto com inclinação em duas posições ■ Mouse: Mouse PS/2 com roda de rolagem incluso ■ Impressoras locais e/ou de rede em ICA ou LPD ■ Saída de vídeo tipo VGA (DB-15) ■ Duas portas seriais: compatível com 16C550 (fifo), até 115,2 KBaud ■ Uma porta paralela: bidirecional, compatível com Centronics, DB-25 ■ Três portas USB 1.1 ■ ICA remote dial-up via modem opcional externo
Conexão em rede	<ul style="list-style-type: none"> ■ TCP/IP com DNS e DHCP ■ 10/100Base-T Fast Ethernet, par trançado (RJ-45)
Suporte a Vídeo²	<p>Resolução de exibição</p> <p>1280 x 1024 @ 75 Hz 1024 x 768 @ 85 Hz</p> <p>Profundidade das cores</p> <p>8 bits, 256 cores 16 bits, 64K cores</p>
Áudio²	<ul style="list-style-type: none"> ■ Saída: Mini de 1/8 pol., estéreo total em 16 bits, taxa de amostra de 48 kHz
Características físicas (A x L x P)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Altura: 8,27 polegadas (21,01 cm) ■ Largura: 2,25 polegadas (5,70 cm) ■ Profundidade: 6,30 polegadas (16,00 cm) ■ Peso da embalagem: 7 lb. (3,2 kg) ■ Suporte de montagem opcional para instalação na parede
Acessórios e Add-Ons	<ul style="list-style-type: none"> ■ Consulte informações sobre disponibilidade em www.wyse.com/products/accessories
Condições ambientais	<p>Variação de temperatura</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Em operação: 32° a 104°F (0° a 40° C) ■ Armazenamento: -14° a 140°F (-10° a 60° C) ■ Resfriamento por convecção, design sem ventilador <p>Umidade</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 20% a 80% sem condensação <p>Variação de altitude em operação</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 0 a 10.000 pés (0 a 3.050 metros)
Alimentação	<ul style="list-style-type: none"> ■ Detecção automática mundial de 100-240 VCA, 47-63 Hz ■ Uso médio de energia: 6,9 watts (Configuração: dispositivo com teclado, mouse e monitor conectados)
Conformidade com regulamentos	<p>Ergonomia</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ EKI-ITB 2000 alemã ■ ISO 9241-3/-8 <p>Segurança</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ cULus 60950 ■ TÜV-GS ■ EN 60950 <p>Interferência com RF</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ FCC Classe B ■ CE ■ VCCI ■ C-Tick
Garantia	<ul style="list-style-type: none"> ■ Garantia limitada de três anos



WYSE

Wyse Technology Inc.
3471 North First Street
San Jose, CA 95134-1801

Vendas Wyse:
-1-800 GET WYSE
(1-800-438 9973)

Ou envie e-mail para:
sales@wyse.com

¹São fornecidos teclados internacionais em um kit localizado de produto, sendo que também podem ser adquiridos separadamente. ²Monitor, alto-falantes e microfone não incluídos.

Vendas internacionais:
Austrália 61 (0) 2 9492 0180
China 86 10 84973054/55
França 33 1 39 44 00 44
Alemanha 49 (0) 89 4600990
Índia 91 80 5154 8888
Cingapura 65 6728 9973
RU 44 (0) 118 923 2740
EUA 1-408-473 1200

Visite nossos sites na web:
<http://www.wyse.com.au>
<http://www.wyse.cn>
<http://www.wyse.fr>
<http://www.wyse.de>
<http://www.wyse.in>
<http://www.wyse.co.uk>
<http://www.wyse.com>

Centro de Atendimento a Clientes Wyse:
1-800 800 WYSE
(1-800-800 9973)

©2005 Wyse Technology Inc. Todos os direitos reservados. Wyse, WY e WyseWorks são marcas registradas, e o logotipo Wyse, logotipo Winterm e Winterm são marcas da Wyse Technology Inc. Rapport é marca registrada da Rapport Technologies, Inc., uma divisão da Wyse Technology Inc. Citrix, ICA, MetaFrame e WinFrame são marcas registradas da Citrix Systems, Inc. Microsoft, Windows e Windows XP são marcas registradas da Microsoft Corporation. Outros nomes de produtos são mencionados aqui somente para identificação e podem ser marcas comerciais e/ou marcas registradas de suas respectivas empresas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso. Alguns recursos requerem suporte pelo sistema operacional do servidor e protocolo. Uma cópia impressa do Acordo de Licença para Usuário Final da Wyse Technology encontra-se incluída na embalagem e é fornecida apenas para sua referência. A licença confida em www.wyse.com/license e que entra em vigor a partir da data de compra e o acordo de licença de uso. Ao copiar, usar ou instalar o software ou o produto, você aceita se vincular a estes termos.
07/05 880924-08 Rev. D