

Wyse® Winterm™ S50

O thin client baseado em Linux mais compacto e completo do mundo



O Wyse® Winterm™ S50 é o menor e mais avançado thin client baseado em Linux do mercado. Completo com o mais recente sistema operacional Wyse Linux V6 baseado no Kernel Linux 2.6, o Winterm S50 apresenta, além de um design compacto e elegante, recursos inovadores e personalizáveis para satisfazer às necessidades de clientes exigentes.



Os desktops Wyse® Winterm™ são uma forma melhor de fornecer aplicativos Java, baseados em navegador, X 11, de texto ou baseados em Windows® para usuários em toda a sua empresa. Nossa ampla variedade de dispositivos thin client oferece segurança, capacidade de gerenciamento, custo acessível e confiabilidade. Eles oferecem maior facilidade de uso, implementação e administração do que qualquer outra opção de computação thin client.

O Winterm S50 é um terminal Linux poderoso baseado no sistema operacional altamente avançado e modular Wyse Linux V6. Ele é ideal para ambientes X Windows, Linux e até mesmo Microsoft® Windows. Além disso, o Winterm S50 oferece emulações de terminal para executar aplicativos de sistemas anteriores baseados em texto.

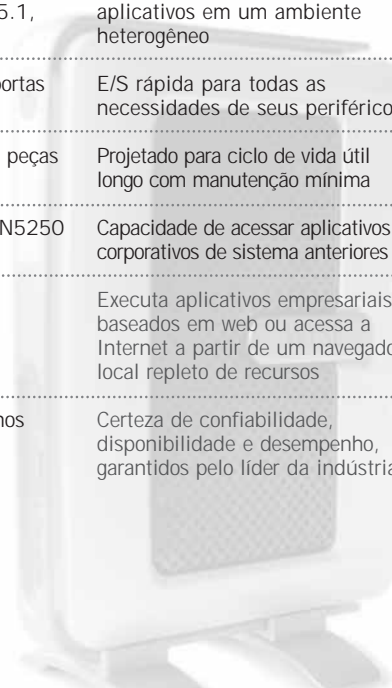
O Wyse Linux V6 oferece uma flexibilidade exclusiva com recursos de free seating (configuração de equipamento em qualquer terminal do sistema), permitindo que os usuários façam login em clientes diferentes sem perder sua configuração de desktop. Além disso, a tecnologia de add-on da Wyse é projetada para ser modular, o que permite incluir ou remover recursos conforme necessário para obter melhor desempenho e vantagens de custo. O Winterm S50 oferece um sistema seguro de arquivos somente-leitura que fornece a mais alta proteção contra corrupção de software e ataques de vírus. O sistema de arquivos é compactado para maximizar o espaço para aplicativos adicionais.

O chassi funcional e compacto dispõe de portas USB 2.0 e seriais e se encaixa sem problemas sobre ou debaixo da mesa, ou pode ser instalado facilmente na parede. O Winterm S50 é fornecido com Wyse™ Rapport® (edição Workgroup), a ferramenta de gerenciamento que maximiza o retorno de seu investimento.

Recursos

Benefícios

Equipado com Wyse Linux V6	Sistema operacional seguro e robusto baseado no Kernel Linux 2.6
Design modular com tecnologia de add-on Wyse	Aumente o desempenho e poupe custos usando somente recursos de sistema operacional necessários para esse ambiente
Free seating (configuração de equipamento em qualquer terminal do sistema)	Acesso instantâneo ao computador desktop pessoal a partir de qualquer lugar da rede
Configuração plug-and-play stateless	Dispensa configuração para substituir dispositivos. Instalação em rede com configuração "stateless" poupa tempo e custos de suporte
Protocolos X Windows nativo, de emulações de texto, RDP 5.1, ICA® 8.0	Acessa simultaneamente vários aplicativos em um ambiente heterogêneo
Uma porta serial e quatro portas USB 2.0	E/S rápida para todas as necessidades de seus periféricos
Design sem ventilador, sem peças móveis	Projetado para ciclo de vida útil longo com manutenção mínima
Emulações de TN3270 e TN5250	Capacidade de acessar aplicativos corporativos de sistema anteriores
Navegador Firefox 1.0	Executa aplicativos empresariais baseados em web ou acessa a Internet a partir de um navegador local repleto de recursos
Garantia limitada de três anos sem complicações	Certeza de confiabilidade, disponibilidade e desempenho, garantidos pelo líder da indústria



Software

Terminal baseado em Linux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Protocolos integrados Microsoft RDP e Citrix ICA ■ Navegador integrado Firefox 1.0 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mem. flash de 64 MB e RAM DDR de 128 MB (padrão) ■ Pacote de emulação integrado
Recursos do firmware	<ul style="list-style-type: none"> ■ ICA 8.0 ■ Compatível com RDP 5.1 ■ X-Windows compatível com X11R6 ■ XDMCP ■ Wyse WY-60, WY-50, WY-50+ ■ dg, Siemens, hp700/96 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hazeltine 1500 ■ VT100, VT220, VT320, VT420, VT525 ■ TV1925, 950 ■ ANSI BBS, SCO Console ■ TN3270, TN5250
Compatibilidade/suporte a SO do servidor	<ul style="list-style-type: none"> ■ Citrix WinFrame, MetaFrame ■ Servidores UNIX/Linux ■ IBM AS400 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Microsoft Windows NT Server 4.0, Terminal Server Edition, Windows 2000 Server e Windows 2003 Server
Instalação e configuração	<p>Interface com o usuário</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Inicialização a partir da memória flash local ■ Idiomas da interface com o usuário: Inglês norte-americano, francês, alemão 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Suporte a idioma do teclado: Inglês norte-americano padrão; francês, alemão, italiano, inglês britânico e 30 outros incluídos
Suporte a protocolo Gerenciamento	<ul style="list-style-type: none"> ■ TCP, IP, NFS, NTP, DHCP, PXE, SNMP, SSH <p>■ Gerenciamento remoto, configuração e atualizações por meio do software de gerenciamento de clientes Wyse Rapport, versão 4.4 ou posterior</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Atualização de imagem completa ■ Ativação remota de terminal (Wake-on-LAN) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Configuração de terminal (dados de IP, nome, etc.) ■ Geração de relatórios ■ Shadowing remoto da tela inteira do desktop (VNC)
Recursos do sistema operacional local	<ul style="list-style-type: none"> ■ Kernel 2.6x atualizado ■ Navegador Mozilla (opcional) ■ Navegador Firefox padrão ■ Gerenciador Windows local do X11R6 ■ Configuração protegida por senha ■ Suporte para quatro desktops virtuais 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sistema de arquivos somente-leitura compactados ■ Suporte a sistema de arquivos NFS e Samba ■ Suporte a impressão LPR/LPD, Ghostscript e Samba para impressora Deskjet e Laserjet ■ Suporte a navegador em quiosque com tela sensível ao toque

Wyse® Winterm™ S50

Hardware

Processador	<ul style="list-style-type: none"> ■ AMD Geode GX 	
Suporte a periférico Entrada/saída	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uma porta serial ■ Quatro portas USB 2.0 (duas na frente, duas atrás) ■ Teclado: USB melhorado com teclas Windows (104 teclas) incluído¹ ■ Mouse: Mouse PS/2 com botão de rolagem incluso² 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Saída de vídeo tipo VGA (DB-15) ■ Impressoras locais via USB e serial; impressoras de rede ■ Slot de segurança Kensington embutido (trava do cabo vendida separadamente)
Conexão em rede	<ul style="list-style-type: none"> ■ 10/100Base-T Fast Ethernet, par trançado (RJ-45) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Adaptador USB Wi-Fi® 802.11b (opcional)
Suporte a vídeo:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Suporte a monitor VESA, com Display Data Control (DDC) para configuração automática de resolução e frequência de tela 	<p>Resolução e freq. tela máx. (Hz)</p> <p>64K cores: 1280 x 1024 @ 100 Hz 1600 x 1200 @ 90 Hz</p> <p>16,7M cores: 1280 x 1024 @ 85 Hz</p>
Áudio:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Saída: Mini de 1/8 pol., estéreo total em 16 bits, taxa de amostra de 48 kHz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Entrada: Minimicrofone de 1/8 de polegada e 8 bits
Opções de tamanho, peso e montagem	<ul style="list-style-type: none"> ■ Altura: 1,38 polegada (34 mm) ■ Largura: 6,94 polegadas (177 mm) ■ Profundidade: 4,75 polegadas (228 mm) ■ Peso com embalagem: 6 lb. (2,7 kg) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pés horizontais inclusos: suporte para desktop vertical opcional (conforme mostrado à direita) ■ Suporte opcional para montagem para instalação embaixo da mesa ou na parede
Accessórios 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"> ■ Ligado: 32° a 104°F (0° a 40°C) ■ Desligado: -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>Faixa de altitude para 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 100-240v VCA, 50/60 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Uso médio de energia: 5,6 watts (Configuração: dispositivo conectado a 1 teclado USB, 1 mouse PS/2 e monitor)
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 internacionais:
Austrália 61 2 9319 3388
França 33 1 39 44 00 44
Alemanha 49 (0) 89 4600990
Índia 91 80 51528588
Cingapura 65 6728 9973
Taiwan 886 3 577 9261
RU 44 (0) 118 923 2740
EUA 1-408-473 1200

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

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

<http://www.wyse.com.tw>
<http://www.wyse.co.uk>
<http://www.wyse.com>

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

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

¹Memória RAM ou flash adicional pode ser necessária para add-ons opcionais. ²Teclados USB Internacionais vendidos separadamente. ³Mouse se conecta ao teclado. ⁴Monitor, alto-falantes e microfone não incluídos.

©2005 Wyse Technology Inc. Todos os direitos reservados. Wyse, WY e WyseWorks são marcas registradas e o logotipo Wyse, logotipo Winterm, Wyse e Winterm são marcas comerciais da Wyse Technology Inc. Rapport é marca registrada da Rapport Technologies, Inc., divisão da Wyse Technology Inc. Microsoft, Windows e Windows NT 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 contém 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.
08/05 880924-50 Rev. B