


HARDWARE	
Tamanho	<i>Largura: 115 mm, Profundidade: 115 mm, Altura: 26 mm</i>
Peso	<i>Terminal de Acesso L130: 153 g Peso total (inclui fonte de alimentação, embalagem, documentação, etc.): 762 g</i>
Fonte de Alimentação	<i>Entrada: 90-240 V AC, 50-60 Hz Saída: 5 V DC, 1,5 A Consumo: 3~5 W</i>
Luzes Frontais	Power: Conexão com a fonte de alimentação LAN: Conexão com a rede Ready: Conexão com o PC Host
Conectores Traseiros	 <p>01 – Conector de saída de áudio 02 – Porta PS/2 para teclado 03 – Porta PS/2 para mouse</p> <p>04 – Porta de rede (RJ45) 05 – Porta para monitor VGA 06 – Conector de entrada de força 07 – Botão Liga/Desliga</p>
Conexão com o PC Host	Através de conexão Ethernet 100 Mbps
Resolução de Vídeo**	640x480, 800x600, 1024x768 (a 60 ou 75 Hz de frequência), 1280x1024 (~63 Hz) e 1440x900 (60 Hz). Todas as resoluções atingem 16-bit de cor.
Áudio	Saída estéreo através do conector de saída áudio.
Segurança de Dados	Sem porta USB local garantindo absoluta segurança dos dados
Hardware Interno	Design compacto, sem partes móveis, sem ventiladores, sem armazenamento local NComputing “System-on-Chip” com SDRAM e flash Firmware operacional NComputing embarcado (sem Sist. Oper. local)
Confiabilidade (MTBF)	>>100.000 horas (calculado utilizando Bellcore Issue 6 TR-332, Case 2, Part I a 40° C)
Segurança de Hardware	Sem armazenamento de dados local
Certificações	FCC Class B, CE, MIC, NOM, GOST R e RoHS compliant (China RoHS (50))
SOFTWARE DE SERVIÇO DE TERMINAL	
Máx de usuários por PC	30 usuários* utilizando um Sist. Oper. Servidor como Host (ex: Windows Server 2003) 10 usuários utilizando um Sist. Oper. Desktop (ex: Windows XP)
Software de Usuário	Software de serviço de terminal NAccess com o protocolo User eXtension Protocol (UXP)
Sistemas Operacionais Suportados	Microsoft: Windows XP Professional and Media Center Edition 2005 Windows Server 2003, Small Business Server 2003 Linux: Diversas distribuições (acesse o nosso site para verificar as últimas revisões do Linux suportadas)
REQUERIMENTOS DE SISTEMA E OPÇÕES	
Configuração do PC Host	Verifique as configurações de Host recomendadas no site: http://www.ory.com.br
Conteúdo do Kit	O Kit L130 inclui um terminal de acesso, fonte de alimentação, CD/Licença de instalação, guia de instalação rápida, certificado de garantia, kit fixação VESA e cabo de rede. Computador, monitor, teclado PS/2, mouse PS/2, alto-falantes e outros periféricos NÃO estão incluídos e precisam ser adquiridos separadamente.

* O número de usuários que um único Host pode suportar depende da capacidade do computador Host assim como as aplicações que serão utilizadas e a expectativa de desempenho para estas aplicações. Recomendamos aos clientes que testem seus aplicativos antes de adicionar mais usuários.

** Não suporta jogos 3D ou vídeos e filmes em tela cheia.

*** Licenças de Sistemas Operacionais e/ou aplicativos podem ser necessárias pelas respectivas empresas de software e precisam ser adquiridas separadamente.