

PC EXPANION - X300



- Permite compartir una PC con 7 usuarios
- Conecta a los usuarios directamente con la PC Host con un cable estándar
- Asegura la seguridad de los datos (sin puerto USB)
- Incluye el software de Terminal Server para Windows/Linux
- El protocolo de extensión soporta aplicaciones multimedia
- Reduce drásticamente los costos de adquisición de PCs y mantenimiento
- Fácil de usar, mantener y seguro
- Compacto, confiable y con bajo consumo de energía

HARDWARE

Tamaño	Terminal: Ancho: 110 mm Altura: 28 mm Profundidad: 65 mm Placa PCI: Half-size PCI
LED Indicadores	Energía/Conexión: LED verde en el frente de la Terminal
Ports	 <ul style="list-style-type: none"> 01 - Jack para parlantes 02 - Puerto PS/2 para teclado 03 - Puerto PS/2 para mouse 04 - Puerto para monitor VGA 05 - Conexión RJ-45 a PC via UTP Cat 5/6
Conexión al PC Host	Cable UTP categoría 5 o 5e: 5 metros Cable STP categoría 6: 10 metros
Resolución de Video	800x600, 1024x768, color de 16 bits, velocidad de refresco máxima 60 Hz
Audio	Stereo de 16 bits
Seguridad de datos	La ausencia de puertos USB en la Terminal asegura la absoluta seguridad de los datos. Los puertos USB del PC Host pueden ser asignados a diferentes Terminales
HW Interno	Dispositivo de estado sólido, sin partes móviles (discos rígidos o ventiladores), sin almacenamiento local de información de usuarios.
Confiabilidad (MTBF)	505,859 horas (calculado usando Bellcore issue 6 R-332, Case 2, Part I a 40° C)
Certificaciones	FCC Class B, CE, MIC, NOM, GOST-R y RoHS compatible

TERMINAL SERVER SOFTWARE

Sistemas Operativos soportados	Microsoft: Windows XP Profesional y Windows 2000 profesional Linux: multiples distribuciones
Software Soportado	Aplicaciones de PC incluyendo navegadores web, e-mail, herramientas Office, reproductores de audio y video, software educativo entre otros.
Mantenimiento	Actualización remota online a través de Consola de Gestión Ncomputing (incluida)
Perfiles de Usuario	Administrados a través del SO utilizado
Seguridad de SW	Seguridad equivalente a la provista con aplicaciones de Host Integrity

REQUERIMIENTOS DE SISTEMA Y OPCIONES

Configuración del PC Host	1 Usuario Remoto: Pentium 4 > 1.3 GHz, 512 MB RAM 2-3 Usuarios Remotos: Pentium 4 (HT) > 2.4 GHz, 512 MB RAM 4-7 Usuarios Remotos: Pentium 4 (HT) > 3.0 GHz, 1 GB RAM
Contenido Kit	Un Kit X300 incluye tres (3) Terminales, una placa PCI, el software de instalación y licencia del Terminal Server, manual de instalación y tres (3) cables LAN de 5 m. El teclado, el mouse, parlantes y otros periféricos NO están incluidos y deben ser adquiridos por separado. Las licencias de SO y de aplicación para la PC Host y X300 pueden ser requeridas por el fabricante del software y deben ser adquiridas por separado.
Software Opcional	Ncontrol (control remoto y administración), Nshield (recuperación de particiones de HD)