

Elija el producto para sus necesidades

NComputing tiene dos líneas de productos: la Serie L y la Serie X. Es fácil elegir el producto correcto para las necesidades específicas y las prioridades de su organización.

Guía de la decisión rápida

- Si usted no quiere abrir las PC e instalar tarjetas del PCI, elija la Serie L.
- Si sus usuarios no pueden estar a 10 metros de sus PC compartidas, elija la Serie L.
- Si usted quiere el costo absoluto más barato por puesto de trabajo, elija la Serie X.
- Si usted quiere el mejor funcionamiento multimedia, elija la Serie X.

				
Modelo	X350	X550	L130	L230
Descripción	Kit de 3 usuarios con una tarjeta PCI, vSpace™ y tres dispositivos de acceso	Kit de 5 usuarios con una tarjeta PCI, vSpace™ y cinco dispositivos de acceso	Kit de 1 usuario con vSpace™ & dispositivo mediante conexión Ethernet	Kit de 1 usuario con vSpace™ & dispositivo mediante conexión Ethernet
Usuarios máximos	7 (2 tarjetas de 3 + PC)	11 (2 tarjetas de 5 + PC)	31 (30 dispositivos de acceso + PC)	31 (30 dispositivos de acceso + PC)
Tamaño de la computadora compartida	Necesita 1 o 2 ranuras de altura completa o media para la tarjeta PCI	Necesita 1 o 2 ranuras de altura completa o media para la tarjeta PCI	Cualquier tamaño	Cualquier tamaño
Resolución máxima de la pantalla	1440x900 or 1280x800 @ 16-bit color	1440x900 or 1280x800 @ 16-bit color	1440 x 900 or 1280 x 1024 @ 16-bit color	1440 x 900 or 1280 x 1024 @ 24-bit color
Soporte para widescreen	sí	sí	sí	sí
Soporte para 24-bit color	no	no	no	sí
Puerto PS/2 mouse y teclado	sí	sí	sí	sí
Puerto del altavoz	Salida estéreo	Salida estéreo	Salida estéreo	Salida estéreo
Puerto del micrófono	no (use USB del PC)	no (use USB del PC)	no	sí
Puerto del USB	no (use USB del PC)	no (use USB del PC)	no	sí
Entrada de energía	no (energía vía el cable de datos)	no (energía vía el cable de datos)	sí 5 VDC	sí 5 VDC
Tipo de conexión	cable directo (a tarjeta PCI)	cable directo (a tarjeta PCI)	Ethernet	Ethernet
Distancia máxima de la PC	5 metros (Cat 5e UTP) 10 metros (Cat 6 STP)	5 metros (Cat 5e UTP) 10 metros (Cat 6 STP)	cualquier distancia sobre LAN	cualquier distancia sobre LAN
Tamaño del dispositivo (mm)	119 x 27 x 82	119 x 27 x 82	115 x 115 x 26	115 x 115 x 26
Aplicaciones populares	salas de clase, acceso público, pequeña empresa	salas de clase, acceso público, pequeña empresa	salas de clase, acceso público, negocios, gobierno, fábricas e industrias	salas de clase, acceso público, negocios, gobierno, fábricas e industrias

Configuración recomendada de la PC compartida



Configuraciones de hardware recomendadas de la Serie X

Usuarios	CPU	Memoria
1-3	2.4 GHz o cualquier dual core	1 GB
4-7	3.0 GHz o cualquier dual core o quad core	1 o 2 GB
8-11	3.0 GHz o cualquier dual core o quad core	2 GB o más



Configuraciones de hardware recomendadas de la Serie L

Usuarios	CPU	Memoria
1-3	2.4 GHz o cualquier dual core	1 GB - 2 GB
4-7	3.0 GHz o cualquier dual o quad core	1 GB - 2 GB
8-10	3.0 GHz o cualquier dual o quad core	3 GB
10-15	Dual core 1.8 GHz o cualquier quad core	4 GB
16-20	Dual core 2.0 GHz o cualquier quad core	4 GB
21-25	Dual core 2.2 GHz o cualquier quad core	4 GB
26-30	Dual core 2.6 GHz o cualquier quad core	4 GB



Gartner
CLIENT COMPUTING
Cool Vendor
Award