

Consola LCD con Pantalla de 17" de 1U para Montaje en Rack - Con KVM IP de 16 Puertos

StarTech ID: CABCONS1716I



Cuando la consola IP KVM no está en uso, se guarda fácilmente plegando la pantalla (igual que un laptop) y tanto la pantalla LCD, como el teclado/ratón se deslizan de vuelta dentro del rack del servidor sobre resistentes rieles de acero (incluidos).

Solución de control del servidor altamente escalable: el conmutador integrado KVM basado en IP de 16 puertos permite el control directo de 16 computadoras (hasta 136 PCs a través de ocho conmutadores KVM con 16 puertos conectados en cascada), mediante la consola o una red LAN, WAN o Internet. Las opciones de navegación del sistema incluyen los botones del panel frontal, los comandos de acceso rápido y las prácticas opciones en pantalla.

Para garantizar una solución integral de control a distancia, la consola LCD KVM incluye control del nivel BIOS y total interacción con el proceso de arranque del sistema, lo cual permite capacidad excepcional de monitorización a distancia y control de todos los aspectos de las computadoras conectadas.

La consola IP KVM también ofrece una experiencia de uso segura y práctica, ya que permite la asignación de nombres únicos protegidos a cada uno de los ordenadores conectados, a fin de impedir el acceso no autorizado a ellos.

Para más versatilidad, la consola tiene un diseño que garantiza la compatibilidad con servidores y sistemas Dell, Compaq, IBM y HP, e incluye todo el hardware necesario de montaje en rack.

Aplicaciones

- Control del ordenador del centro de datos
- Administración remota centralizada de los servidores
- Mejora de la eficiencia del espacio interno de los gabinetes existentes

Características

- Monitor TFT LCD a color de 17" (43 cm) y matriz activa, con alta resolución (hasta 1280 x 1024 píxeles)
- Los usuarios pueden reiniciar el sistema, acceder al BIOS, y tener pleno control del teclado y ratón - como si estuvieran en el lugar
- Acceso a la consola web mediante identificación de usuario y contraseña SSL. La Administración Remota de Servidores a través de la tarjeta IP admite 32 cuentas de usuario e incorpora encriptación SSL de datos de sesión y encriptación SSL de comunicaciones web .
- Permite el reinicio remoto de hardware y el encendido/apagado de la computadora anfitrión, si dicho ordenador es compatible con la interfaz IPMI ("Intelligent Platform Management Interface", administración inteligente de plataformas)
- Sistema operativo totalmente independiente. No requiere software/controladores
- Diseño que garantiza la compatibilidad con servidores y sistemas Dell, Compaq, IBM y HP
- La función "Keep-alive" (mantener encendido) obtiene la alimentación de los puertos del teclado del PC en caso de fallo del suministro eléctrico. El conmutador continuará en funcionamiento durante los cortes de suministro eléctrico, incluso si se interrumpe la alimentación, siendo capaz de retenerla
- Intercambio en caliente que permite agregar o desconectar computadoras sin tener que volver a arrancar los otros sistemas conectados.
- Los controles basados en Internet permiten el acceso de clientes mediante un navegador estándar, lo cual evita gastos en licencias y simplifica el uso

Especificaciones Técnicas

Warranty	3 Years
Sistema de Bloqueo	No
Soporte de Audio	No
Tamaño de Pantalla	17in
Tipo de Panel	Active Matrix TFT LCD
Cantidad de Puertos KVM	16
Plataformas Admitidas	USB and PS/2
Tipo de Video PC	VGA
Soporte de Pantalla Doble	No
Montaje en Rack	Yes
Altura U	1U
Estándares Industriales	Conforme a las normas VESA DDC 1/2B, VESA DPMS
Sistema En Cascada	Yes
Interfaz(ces) de Consola	1 - DB-9 (9 pin; D-Sub) Male
Interfaz(ces) de Consola	1 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Interfaz(ces) de Consola	2 - PS/2 (6 pin; Mini-DIN) Female
Conectores del Host	16 - VGA (15 pin; High Density D-Sub) Female
Otra(s) Interfaz(ces)	1 - RJ-45 Female
Ángulo de Visión	170° (H), 160° (V)
Brillo	350 cd/m ²
Relación de Contraste	500:1
Soporta Pixel Pitch	0.264 x 0.264 mm
Tiempo de Respuesta	5ms
Control IP KVM	Yes
Resolución Analógica Máxima	1280x1024
Relación de Aspecto	Standard (4:3)
Profundidad de Color	24-bit, 16.7M colors (Truecolor)
Cantidad Máxima de Usuarios	1 Local, 4 Remote
Cantidad Máxima de Ordenadores en	136

Cascada	
Soporte para Selección de Puertos	Hotkeys and OSD (On Screen Display)
MTBF	445,400 Hours
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Nota	<p>La incorporación opcional de más de 1 conmutador de alimentación PCM815SHNA al Control Remoto del Servidor requiere del módulo RPORT .</p> <p>El código fuente del sistema operativo de la unidad está disponible bajo demanda. Contáctenos a través de nuestro número telefónico, chat en vivo o por correo electrónico para solicitar su pedido</p> <p>Promoción válida por tres años desde la fecha de compra y/o durante el tiempo que se ofrezcan las piezas o el servicio de atención al cliente para este producto.</p> <p>Se puede aplicar un cargo adicional razonable por la copia y/o transporte</p>
Color	Black
Tipo de Gabinete	Heavy Duty Steel
Tensión de Entrada	110 ~ 240 AC
Corriente de Entrada	1.8A
Tensión de Salida	12 DC
Alimentación de Salida	4A
Polaridad Central	Positive
Tipo de Enchufe	M
Peso (de la Caja) del Envío	38.7 lb [17.5 kg]
Incluido en la Caja	1 - Consola de armario
Incluido en la Caja	2 - Soportes para Montaje en Rack
Incluido en la Caja	1 - Conector de alimentación
Incluido en la Caja	1 - Adaptador de Alimentación

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Operating System
Independent

 **RoHS Compliant**
Available

 **RoHS Compliant**
Available

