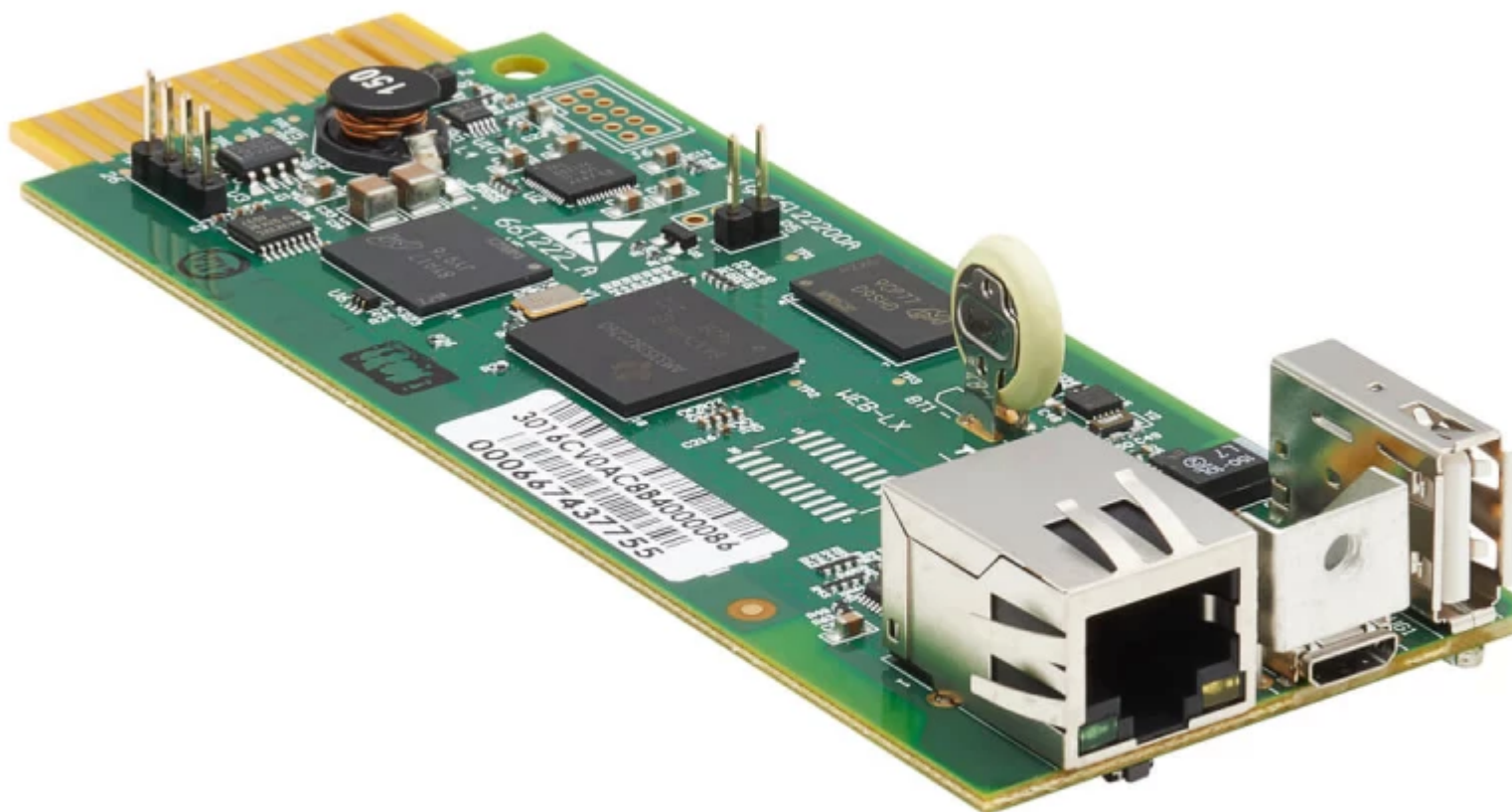




Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Tripp Lite WEBCARDLXMINI Tarjeta de Red WEBCARDLXMINI para Sistemas UPS Selectos

Tripp Lite WEBCARDLXMINI Tarjeta de Red WEBCARDLXMINI para Sistemas UPS Selectos, Tarjeta para la administración de la red, IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, Telnet, SSH, FTP, DHCP, RJ-45, Micro-USB B, USB tipo A, Ethernet rápido, 10,100 Mbit/s
SKU: WEBCARDLXMINI

Información Técnica

- Marca: **Tripp Lite**
- Tipo de producto: **Tarjeta para la administración de la red**

Aspectos destacados

Permite que Cualquier sistema UPS Compatible de Tripp Lite funcione como un dispositivo de red Administrado

La Tarjeta de Red WEBCARDLXMINI convierte un Sistema UPS compatible de Tripp Lite en un dispositivo administrado en su red. Al insertarla en una ranura auxiliar y usar una plataforma para administración de red SNMP, navegador Web, SSH o Telnet, puede monitorear, controlar y reiniciar el dispositivo desde casi cualquier sitio en cualquier momento. Su interfaz basada en HTML5 significa que no se necesita Java para interactuar con el Administrador de Dispositivos PowerAlert® amigable con los móviles.

Monitoree y Reinicie Equipo de Red en Forma Remota desde Cualquier Sitio 24/7

Puede monitorear de forma remota y registrar los datos eléctricos del sitio, autodiagnósticos del UPS, alertas y eventos registrados como apagones, caídas de voltaje y condiciones de sobrevoltaje. Ahora puede reiniciar los equipos de red bloqueados sin visita al sitio o interrupción de la energía a otras cargas (cuando se usa con tomacorrientes controlables o tomacorrientes controlables a distancia en dispositivos selectos) La tarjeta WEBCARDLXMINI es compatible con los sistemas UPS para Temperatura Extrema SmartPro® de Tripp Lite cuando las temperaturas internas están entre 0°C y 70 °C.

Controle el Acceso y Permanezca Informado con Notificaciones de Eventos

Puede asignar a los usuarios niveles diferentes de acceso desde administrador completo hasta visualización de operador únicamente. El soporte de múltiples usuarios permite la visualización para más de un usuario simultáneamente Además, puede crear una conexión encriptada usando la configuración SSL de su navegador Web. En función de sus preferencias, la tarjeta WEBCARDLXMINI puede notificarle sobre eventos y condiciones de energía con mensajes de correo electrónico o trampas SNMP. También puede apagar automáticamente los sistemas remotos operando sobre su red. El soporte de reloj en tiempo real mantiene la hora y fecha actuales incluso después de un apagado del UPS.

Compruebe los Datos Ambientales con un EnviroSense2 Opcional

Cuando se conecta a módulos EnviroSense2 (vendidos por separado), la tarjeta WEBCARDLXMINI puede controlar salidas digitales y monitorear temperatura, humedad y estado de cierre de contactos (las características varían por módulo). Pueden encadenarse entre sí hasta tres módulos EnviroSense2 e instalarse magnéticamente en su rack.

Ahorre Tiempo con Configuraciones en Masa

Con una herramienta de descarga gratuita (disponible en el sitio web de Tripp Lite), puede replicar la configuración de un dispositivo equipado con la tarjeta WEBCARDLXMINI a otros dispositivos comparables. También es posible actualizar el firmware de múltiples tarjetas WEBCARDLXMINI sobre la red al mismo tiempo.

Compatibilidad sin Complicaciones

La tarjeta WEBCARDLXMINI soporta múltiples protocolos, incluyendo IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, Telnet, SSH, FTP y DHCP. La detección automática de 10Mbps / 100Mbps garantiza una compatibilidad óptima de comunicación con la red 10/100 Base-T. El soporte de la configuración

DHCP / Manual permite asignar en forma manual o automática las configuraciones de la red.

Especificaciones

Características

Tipo de producto: **Tarjeta para la administración de la red**

Indicadores LED: **Si**

Desempeño

Protocolos de red compatibles: **IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, SMTP, SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, Telnet, SSH, FTP, DHCP**

Puertos e Interfaces

Tipo de interfaz: **RJ-45**

Cantidad de puertos USB: **2**

Tipo de conector USB: **Micro-USB B, USB tipo A**

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100 Mbit/s**

Algoritmos de seguridad: **SNMP, SNMPv2, SNMPv3**

Certificados

Certificación: **TAA**

Peso y dimensiones

Ancho: **47 mm**

Profundidad: **130 mm**

Altura: **18 mm**

Peso: **50 g**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **USB**

Manual: **Si**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **101.6 mm**

Largo del paquete: **144.8 mm**

Alto del paquete: **43.2 mm**

Peso del paquete: **170 g**

Datos de logística

Cantidad por caja principal: **50 pieza(s)**

Largo de la caja principal: **222 mm**

Longitud de la caja principal: **537 mm**

Alto de la caja principal: **320 mm**

Peso de la caja principal: **8.7 kg**

País de origen: **Taiwan**

Funda principal externa GTN (EAN/UPC): **10037332242577**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/489976/tripp-lite-webcardlxmini-tarjeta-de-red-webcardlxmini-para-sistemas-ups-selectos>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.