

La tarjeta de red SNMP de Forza permite al servidor web monitorear y administrar múltiples unidades UPS interconectadas en la red, incluyendo LAN e INTERNET. Al conectar la tarjeta a un dispositivo EMD (Dispositivo de monitoreo ambiental), también es posible detectar la humedad y temperatura existentes en el medio ambiente.

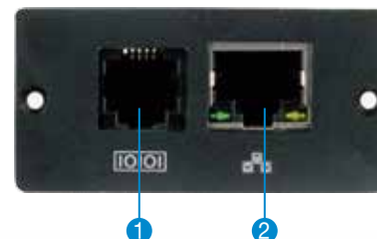
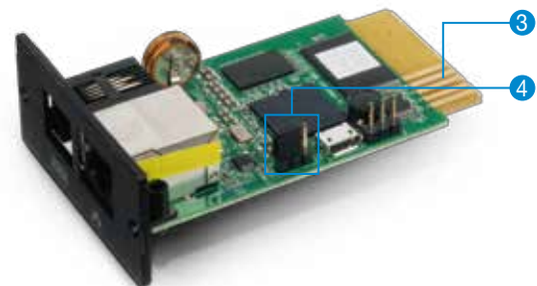
El Asistente de apagado automático integrado, el cual mediante la desconexión de la unidad en forma segura no sólo evita la pérdida de datos causada por fallas en el suministro de energía eléctrica, sino que también mantiene un registro de datos de configuración, así como de horarios de apagado predeterminados. Todas las advertencias y registro de fallas de la UPS pueden ser almacenados en la tarjeta de red SNMP, la cual viene con el software integrado ViewPower Pro, diseñado para vigilar y acceder en forma remota a las tarjetas SNMP desplegadas en una red LAN o de INTERNET.



CARACTERÍSTICAS

- Permite la administración remota de la UPS desde cualquier estación de trabajo a través de Internet o Intranet
- Acceso al monitor mediante el navegador web
- Monitoreo del estado funcional de la UPS basado en la estructura de gestión (MIB) a través del protocolo SNMP
- Ethernet de alta velocidad, con intercambio y detección automática de 10Mbps/100Mbps
- Compatible con la función de encendido remoto *Wake-On-LAN*
- Principales protocolos compatibles: TCP/IP, UDP, SNMP, SMTP, Sntp, HTTP, HTTPS, SSL, SSH, IPV4/IPV6 y DHCP
- Asistente de apagado automático integrado, el cual mediante la desconexión del sistema en forma segura, evita la pérdida de datos causada por interrupciones en el suministro de energía eléctrica.
- Capacidad para llevar una bitácora de eventos y para exportar más de 200.000 entradas, entre las que se incluyen advertencias de la UPS, detección de fallas además de registros EMD provenientes de la web o usuarios de ViewPower Pro
- Registro de eventos y función de exportación de datos
- Generación diaria de bitácora de eventos y de registro de datos
- Conexión y desconexión programadas de la UPS y diagnóstico de la batería
- Compatible con la función de monitoreo EMD y notificaciones SMS
- Reloj de tiempo real para el registro de bitácoras con fecha, capaz de funcionar ininterrumpidamente durante 7 días sin necesidad de alimentación eléctrica

FDC-CD610 SNMP Tarjeta de administración de red SNMP



1. Puerto para sensor ambiental
2. Puerto de ethernet con indicadores LED de estado
3. Contactos dorados: para la conexión de la tarjeta en la ranura de la UPS
4. Conexión en puente

Indicadores LED para puerto de ethernet:

LED de 100M (verde)	Iluminado	El puerto funciona a 100Mbit/s
	Apagado	El ancho de la banda actual de la red es de 10Mbit/s
LED indicador del estado del enlace (amarillo)	Intermitente	El enlace está activo
	Apagado	La tarjeta no esta conectada a la red