

NetWay8E

Switch de 8-Puertos Gestionado PoE

Descripción

Altronix NetWay8E es un switch en red de 8-Puertos en un gabinete de montaje en pared 1U . Proporciona energía PoE/PoE+ (hasta 30W) por puerto y transmite datos a 10/100/1000 Mbps a una distancia de hasta 100m. Las características también incluyen un cargador de batería para aplicaciones que requieren respaldo and con tecnología LINQ™ para monitorear, controlar y reportar energía y diagnóstico desde cualquier lugar.

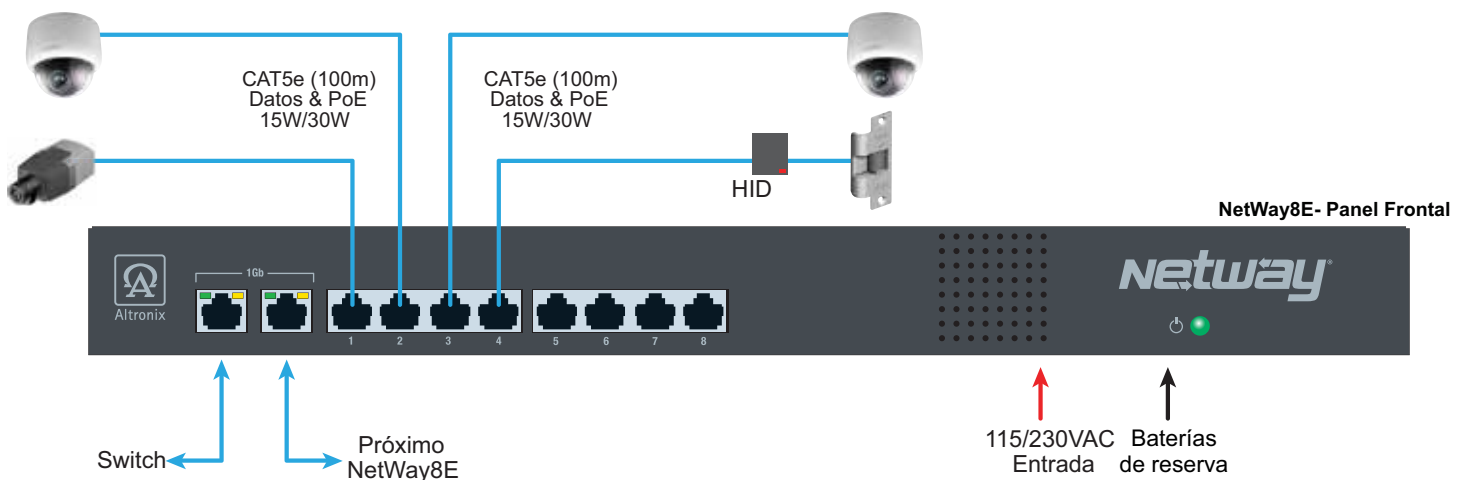


NetWay8E

Características Principales

- Compatible IEEE 802.3af (15W) e IEEE 802.3at (30W).
- Ocho (8) puertos para cámaras/dispositivos sobre ethernet.
- Velocidad: 10/100/1000 Mbps.
- Máxima potencia por puerto 30W.
- Dos (2) enlaces ascendentes 1Gb(10/100/1000Mbps).
- LEDs de estado de puertos.
- Detección automática y protección de equipos preexistentes cámaras/dispositivos no-PoE.
- Acceso local y/o remoto a información crítica vía LAN/WAN
- Diagnóstico de energía en tiempo real vía correo electrónico y notificaciones de alerta en el panel de Windows.
- Historial de registro de incidencias.
- Construido con administrador de red IP, permite monitoreo o reinicio remoto de la cámara.
- Cargador de batería incorporado.
- UL en los EE.UU. y Canadá.
- CE Aprobado.
- Garantía de por vida/ Hecho en los EE.UU.

Aplicaciones típicas



NetWay8E Switch de 8-Puertos Gestionado PoE

Especificaciones

Entrada

115VAC, 60Hz, 3A or 230VAC, 50Hz, 1.8A.

Energía

La unidad proporciona PoE / PoE+
30W potencia total por puerto.
Potencia total: 240W.

Ethernet

Dos (2) enlaces ascendentes de 1Gb (10/100/1000Mbps)
Conectividad: RJ45, crossover automático.
Tipo de cable: CAT5e de 4 pares o cableado estructurado.
Distancia: hasta 100m.
Velocidad: 10/100/1000 BaseT, half/full duplex auto-negociación.

Indicadores (LED)

LED Amarillo y Verde (por RJ45 jack):
Estado del enlace IP, 10/100/1000 Base-T/activo.
Luz LED Encendido.

Tecnología LINQ:

La administración remota de la red permite el reinicio y monitoreo de la cámara/dispositivo.
Proporciona acceso local y/o remoto a información crítica a través de LAN/WAN.

Tecnología LINQ (continuación):

Informe de notificaciones por correo electrónico y alertas en tiempo real en el panel de Windows.
Historial de registro de eventos.

Agencias:

UL/cUL UL60950-1
(Equipo de Tecnología Informática).
CE Conformidad Europea.

Física y ambiental:

Dimensiones (W x L x H)
1.625" x 19.125" x 8.5" (41.3mm x 486mm x 216mm).

Peso (aproximado):

Peso del producto 6.17 lbs. (2.8 kg).
Peso de envío: 7.5 lbs. (3.4 kg).

Temperatura:

Operando: -20°C to 40°C (-4°F to 104°F)
Almacenamiento: -20° to 70°C (-4°F to 158°F)
Humedad relativa: 85% +/-5%.
Altitud de operación: -304.8 to 3,048m (-1,000 to 10,000 ft.)
BTU/Hr. (aprox.): 123 BTU/Hr.

Acesorios:

Repetidores:



NetWayXT

NetWayXT
Módulo repetidor PoE
Extiende datos (video) por 100m.



NetWayXTX

NetWayXTX
Módulo repetidor PoE+.
Extiende datos (video) por 100m.

Batería de Reserva:



RE2

RE2
Rack para montaje de baterías acomoda hasta cuatro baterías (4) 12VDC/7AH.