

# 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.

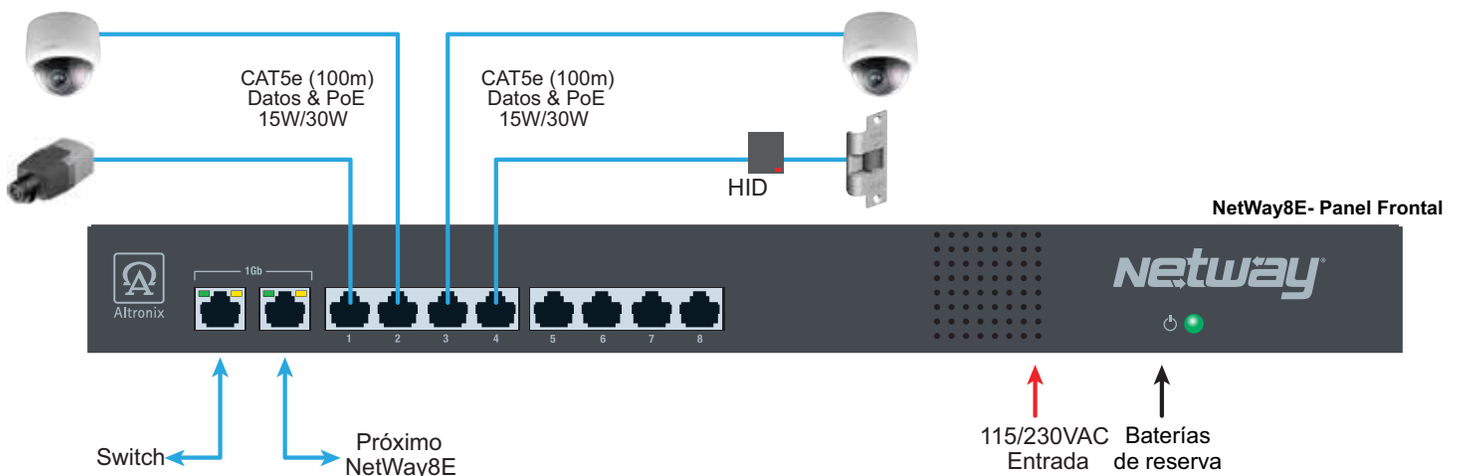


NetWay8E

### 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.