



EtherpowerBox - Modelo DI2-LAN



EtherpowerBox - Modelo DI2-LAN

**Detección de Humo - Inundación - Corte de Suministro Eléctrico -
Apertura de Puertas - y otros ...**

Sensores IP, de uso sencillo y de fácil instalación para Monitoreo Remoto de variables ambientales desde cualquier navegador web.

EtherpowerBox simplifica el Monitoreo Remoto, Envío de Alertas y el Almacenamiento seguro de datos sin instalar ningún software.

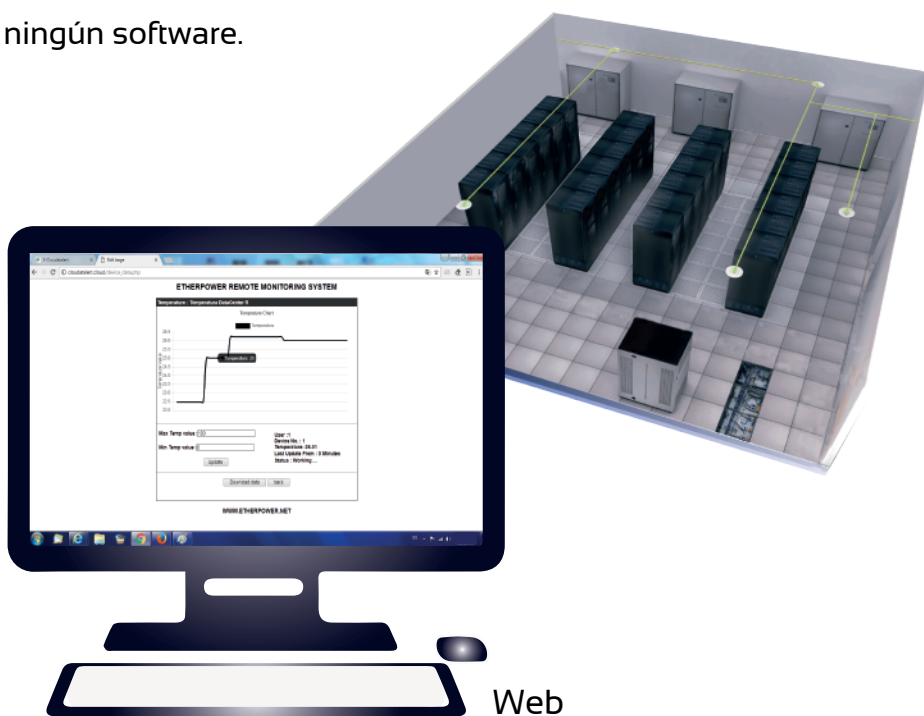
Envío de alertas por email
cuando se produce corte
de suministro eléctrico



email



SMS



Web

Aplicaciones

- Monitoreo Remoto de Suministro Eléctrico en Datacenter, Depósitos, Oficinas, Sala de Máquinas, Cámaras de frío.
- Monitoreo de Sistemas de Aire Acondicionado.

Características Principales

- No requiere ningún software especial.
- Tensión de detección 200-240 VAC
- Detección inmediata de corte de suministro eléctrico en canal de tensión
- Interfaz de Configuración y Monitoreo WEB - Cloud AWS
- Envío de Alertas por Email
- Gráfica Online
- Datalogger de 30 días - Exportables a Excel

Parámetros Técnicos

- Alimentación: 5Vcc 1A (Fuente incluida)
- Procesador interno Cortex-M4 168MHz
- Puerto Ethernet 10 Base-T/100Base-TX
- Gabinete Metálico, Fijación para Pared y Rack
- Dimensiones: 70mm x 70mm x 20mm