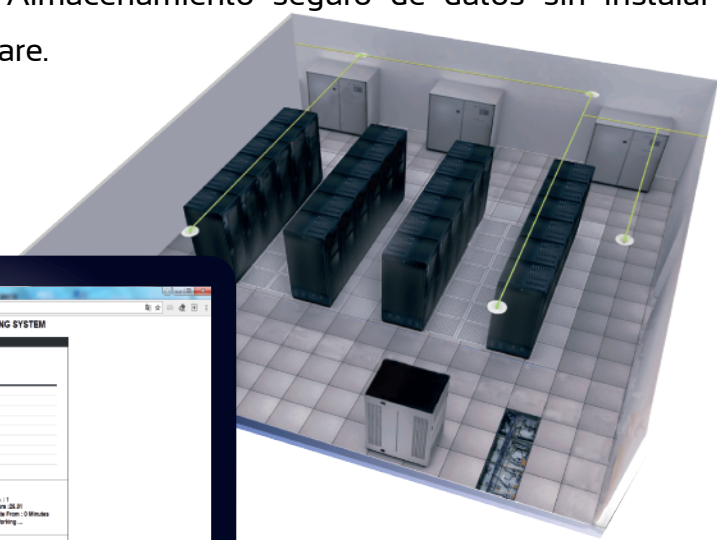


EtherpowerBox - Modelo T2-LAN

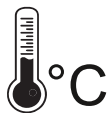
EtherpowerBox - Modelo T2-LAN Temperatura por LAN

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.



Monitoreo de Temperatura



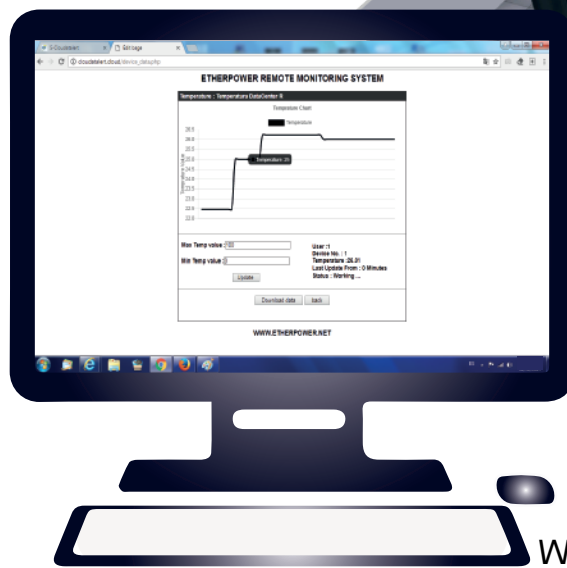
Envío de alertas por email cuando la temperatura medida se va fuera del rango seguro



email



SMS



Web

Aplicaciones

- Monitoreo Remoto de Temperatura en Datacenter, Depósitos, Oficinas, Sala de Máquinas, Cámaras de frío.
- Monitoreo de Sistemas de Aire Acondicionado.
- Supervisión por Web de la temperatura dentro de un Rack de 19".

Características Principales

- No requiere ningún software especial.
- Temperatura de medición: -40 a 80 °C
- Resolución: 0.1 °C Precisión: +/- 0.5 °C
- Sensor Digital IWire, Encapsulado Inoxidable
- Interfaz de Configuración y Monitoreo WEB - Cloud AWS
- Envío de Alertas por Email
- Gráfica Online de Temperatura
- 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