



Siga as tendências em comunicação sem fio industrial



Petróleo & Gás



Elétrica



Água/Tratamento de Água

O RadioLinx Industrial Hotspot funciona simultaneamente como:

- Comunicação com dispositivos Ethernet distantes até 32km, com taxa de transmissão de dados de até 11 Mbps
- Industrial Hotspot para mobilidade de dispositivos e laptops/PDAs
- Um repetidor/bridge sem fio para cobertura de áreas amplas

RadioLinx Industrial Hotspot

- Criptografia por pacote (TKIP)
- Autenticação mútua (EAP)
- Checagem de integridade de mensagem (MIC)
- Acesso limitado por MAC IDs

RadioLinx Frequency Hopping

- Protocolo de rádio proprietário
- Criptografia de 128 bits baseada em hardware
- Sinal de difícil detecção

Características Industriais

- Rede self-healing/mestres redundantes
- Temperatura Industrial: -30oC a 60oC
- UL Class I Div 2
- Invólucro de alumínio para montagem em trilho DIN

