



FICHA DE DADOS

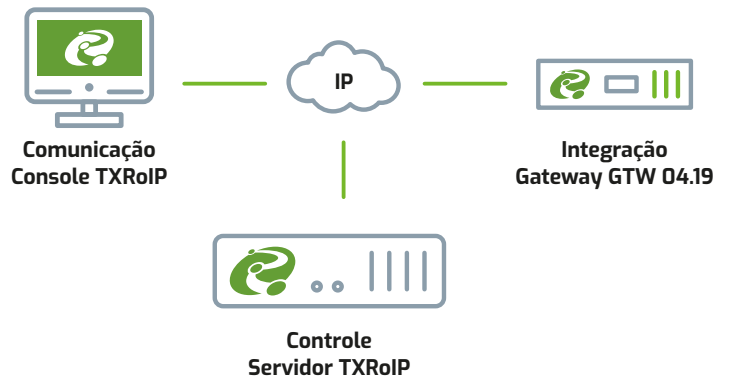
TXRoIP GTW 04.19

Gateway de Interoperabilidade

O Gateway TXRoIP GTW 04.19 é a plataforma de hardware que hospeda o software para comunicação/conexão entre o servidor dos consoles e os rádios. Gerencia e controla as funções de transmissão e recepção do rádio transceptor através de porta serial ou portas I/O. Pode controlar até quatro rádios simultaneamente por ativação de licença de software.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Conectado via rede IP;
- Capaz de controlar até 04 rádios (requer licença);
- Display LCD para informações e status de funcionamento;
- Ventilação forçada;
- Suporte para RACK 19" integrado;
- Interface Web para gerenciamento;
- Decodifica sinalização MDC1200;
- Tecnologias homologadas: Analógico (convencional e LTR), Digital P25, NXDN (IDAS e Nexedge), DMR, MOTOTRBO e TETRA. Verificar tabela dos rádios homologados.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Dimensões: 425 x 90 x 325mm

Peso: 4,7kg

Temperatura de operação: 0°C até 60°C

Temperatura de estocagem: - 20°C até 85°C

Umidade: a 80% sem condensação

Alimentação: DC = 9~+36V

Requerimentos de rede: 200kbps ativo e 50kbps inativo

Infraestrutura de rede: 100mbps full-duplex ethernet

Configuração Interna:

- Intel® Celeron N2930 SoC, 1.83GHz – 2.16GHz Burst
- Quad-Core, 7.5W TDP/4.5W SDP

Memória: 4GB de RAM com HD SSD MSATA 60GB

Conexões: Quatro conexões DB25 para Rádio

Conexões externas para usuário: (Painel traseiro)

- 1 Entrada RJ45 – 10/100/1000Mbps
- 2 Entrada USB 2.0
- 3 Conector de alimentação DC 5,5mm P8