

# Q4WR Quad 4-wire Interface

**Green-Go**  
Digital Intercom



A interface Quad 4-wire pode conectar qualquer sistema analógico de 4 fios à rede Ethernet digital Green-GO.

Uma porta de 4 fios consiste em um par de portas de entrada e saída XLR de 3 pinos com um conector Sub-D9 para entrada e saída de propósito geral para fechamento de contatos.

Isso permite inserir e extrair sinais de áudio separados na rede Green-GO. Todas as portas podem ser configuradas individualmente por meio do menu de configuração do Quad 4-wire.

Uma porta de 4 fios pode operar em um modo baseado em usuário completo ou em um modo de linha de uso geral de entrada/saída. A interface Quad 4-wire possui uma grande tela colorida TFT para facilitar a rápida configuração e navegação no menu. A tela fornece uma visão rápida dos sinais de áudio transmitidos e recebidos. As entradas e saídas de uso geral podem ser configuradas para enviar e receber chamadas ou sinais de controle.

## Recursos

- Compatível com qualquer outro Beltpack ou Estação Multi-Canal Green-GO (não é necessária uma matriz ou interface separada)
- Conecte qualquer dispositivo de 4 fios, como uma matriz de intercom de terceiros de 4 fios
- Insira e extraia áudio na rede Green-GO, como áudio de programa ou anúncios.
- Conecte uma fonte de áudio de qualquer lugar do mundo com um dispositivo Green-GO Bridge
- Os dados de roteamento de intercom, configuração do sistema e preferências são armazenados na memória local
- Crie sua própria configuração com o software Green-GO Control gratuito

## Dados Técnicos

- Dimensões: 485 x 150 x 45 mm
- Peso: 2,45 kg
- Conexões: 2x 10/100Mbps Neutrik RJ45 EtherCON, 4x Neutrik XLR3F, 4x Neutrik XLR3M, 2x Neutrik XLR3M, 4x SUB-D9
- Controles: 1x 2,2" TFT screen, 1x Encoder Rotatório
- Fonte de alimentação: PoE (802.3af) ou fonte de alimentação externa opcional de 12V DC

## Referência do Artigo

GGO- Q4WR