

InterfaceX 2-wire and 4-wire

Green-Go
Digital Intercom



O InterfaceX integra sistemas de intercomunicação analógicos de 2 fios ou 4 fios na rede Ethernet digital Green-GO. Essa interface de áudio com entrada/saída e contatos de fechamento se conecta a uma matriz existente ou a outros produtos de interface analógica. Uma intercomunicação de 4 fios pode ser conectada às portas XLR de entrada/saída dupla de 3 pinos. Isso permite injetar dois sinais de áudio separados (ou um sinal estéreo) na rede Green-GO e transmiti-los para qualquer outra localização na mesma rede Ethernet. Ao lado das conexões de 4 fios, há uma porta XLR de 3 pinos separada dedicada à conexão de um sistema de intercomunicação analógico de 2 fios básico (sistema partyline). Todas as portas podem ser configuradas individualmente por meio do menu de configuração da InterfaceX Green-GO. Há também dois conectores GPIO na parte traseira do dispositivo.

Recursos 2-Wire

- Conecta sistemas analógicos de linha de 2 fios à rede digital Green-GO.
- Suporte para sinais de chamada DC, AC ou AC/DC.

Recursos 4-Wire

- Conecta sistemas de intercomunicação analógica de 4 fios ou sinais de áudio analógicos à Rede Digital Green-GO.

Dados Técnicos

- Dimensões: 485 x 150 x 45 mm
- Peso: 1.4 kg
- Conexões: 2 x 10/100Mbps Neutrik RJ45 EtherCON, Conexões (2-Draht): 1x Neutrik XLR3F, Conexões (4-Draht): 2x Neutrik XLR3F, 2x Neutrik XLR3M, 2x SUB-D9
- Controles: 1x Matrix-Dot-Display, 1x Encoder Rotativo, 220Ω Terminator
- Fonte de alimentação: PoE (802.3af) ou fonte de alimentação externa opcional de 12V DC

Referência do Artigo

GGO- InterfaceX