

Painel mestre de intercomunicação de 1RU com 16 teclas

Modelo 2001-00511-000



O painel mestre de intercomunicação 2001-00511-000 combina a familiaridade do hardware tradicional com a flexibilidade e as vantagens do fluxo de trabalho da comunicação IP sem matriz exclusiva do Telos Infinity. O MP-16 suporta voz duplex multicanal e áudio de contribuição e é nativamente compatível com Livewire+ AES667.

Alimentado por PoE, alimentação CC externa ou ambos para redundância, o INF-MP-16 fornece conectividade de rede via Gigabit Ethernet e pode suportar até 64 fluxos AoIP simultâneos. A E/S de áudio e controle inclui uma entrada de microfone de nível de estúdio no painel traseiro para contribuição de áudio, entradas e saídas XLR de nível de linha selecionáveis para conectividade auxiliar, conector de fone de ouvido no painel frontal que suporta XLR-4M padrão da indústria, e um D-Sub no painel traseiro para GPIO local.

O painel 2001-00511-000 também possui 16 teclas multicoloridas para falar/ouvir, capazes de mostrar até quatro linhas de texto, imagens bitmap e ícones em várias páginas de turno. O processamento dinâmico configurável fornece melhor inteligibilidade de fala e pode ser configurado e gerenciado através do software Telos Infinity Dashboard.

Recursos do Painel

- 16 teclas de alavanca com display multicolorido com níveis de mudança adicionais ao toque de um botão
- Terminal multicanal duplex de voz e áudio de contribuição
- Áudio IP de 24 bits/48 kHz
- Nativamente compatível com Livewire+ AES67
- Capacidade de codec VoIP Infinity Link opcional

- Modo 'Link Lite' autônomo gratuito
- Conexão de rede via Gigabit Ethernet padrão
- PoE+ ou alimentação CC externa (ou ambas para redundância)
- E/S auxiliar no painel traseiro, incluindo entrada de microfone de nível de estúdio para contribuição no ar
- GPIO via painel traseiro D-Sub como padrão
- Conector de fone de ouvido compatível com XLR-4M padrão da indústria
- Processamento dinâmico configurável para melhor inteligibilidade de fala
- Configuração completa via Telos Infinity Dashboard
- Gerenciamento de dispositivos por meio da interface Web integrada
- NOVO! Na atualização de software V2.4 de junho de 2023, adicionamos a capacidade de controlar remotamente o Telos Infinity VIP usando os Painéis de Intercomunicação de hardware Telos Infinity. Agora você pode conectar um Painel de Rack ou Desktop MP-16 ou DP-16 a um Painel Virtual VIP-16, trazendo controle de hardware abrangente para seu mundo de Intercomunicação Virtual. A atualização é compatível com versões anteriores de todos os hardwares Infinity vendidos anteriormente.