

Telefone Fixo Vonera IPF403



Descrição

O VONERA IPF403 é um terminal IP fixo, robusto e multifuncional, projetado para integrar redes VoIP com conectividade completa: 4G, Wi-Fi e LAN cabeada.

Ideal para empresas em áreas remotas, operações móveis ou ambientes industriais com infraestrutura limitada, oferece comunicação estável, segura e de excelente custo-benefício.

Com suporte ao protocolo SIP 2.0, entrada para dois chips SIM e interface gráfica via navegador, o IPF403 permite gestão remota, provisionamento ágil e atualizações de firmware com facilidade.

Possui alimentação flexível (PoE ou fonte DC) e estrutura compacta, resistente e durável, operando de forma autônoma, com PABX IP ou em sistemas híbridos.

Combina conectividade inteligente, mobilidade e design técnico, ideal para operações em campo, unidades móveis, eventos e ambientes que exigem confiabilidade sem abrir mão da performance.

Destaques:

Flexibilidade de conexão com 4G, Wi-Fi e Rede cabeada



Com suporte a redes móveis (4G LTE/3G/GSM), Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n e porta Ethernet RJ45, o VONERA IPF403 é adaptável a diferentes ambientes de operação. Ideal para estações remotas, escritórios móveis e regiões com infraestrutura limitada.

Suporte a duas contas SIP com recursos profissionais



Compatível com o protocolo SIP 2.0 (RFC3261), o terminal suporta 2 linhas VoIP simultâneas e funcionalidades avançadas como conferência, transferência, viva-voz, discagem rápida e histórico de chamadas, integrando-se facilmente a sistemas PBX e softswitch

Interface Web Intuitiva com Gerenciamento Completo



PoE

Através do navegador, é possível configurar SIP, discagem IP, codecs, atalhos (M1/M2/M3), horário, idioma, firmware e segurança do sistema, permitindo gerenciamento remoto simples e eficaz em redes descentralizadas.

Recursos de Comunicação

Protocolo SIP 2.0 (RFC3261), compatível com servidores SIP PBX

Suporte a 2 contas SIP com alternância direta (MUTE/1 e FM/2)

Codecs de voz suportados: G.722, G.729, AMR, AMR-WB, GSM, PCMA, PCMU, Speex, iLBC, OPUS, ISACWB

Suporte a DTMF: In-Band, RFC2833 e SIP INFO

Funções de áudio: AEC, VAD, GNC, AGC, ANS

Transmissão segura via SRTP

Compatível com UDP, TCP, TLS

Interfaces e Alimentação

2 portas Ethernet RJ45 (LAN/WAN – 10/100Base-T)

Suporte a rede Wi-Fi 802.11b/g/n

Duas entradas para SIM card (4G LTE, WCDMA, GSM)

Bluetooth BLE 4.0

Antena externa (TNC) ou interna

Alimentação via Micro USB 5V

Bateria removível: 1000 mAh

Aplicações Recomendadas

Ambientes operacionais com infraestrutura limitada

Escritórios móveis e feiras temporárias

Bases descentralizadas e postos remotos

Substituição de linhas fixas por solução híbrida VoIP + 4G

Segurança e Certificações

Certificações: CE, FCC, RoHS, ISO9001

Proteção elétrica e bloqueio de tela

Suporte a senha de acesso e redefinição do sistema

Compatível com TR-069 (provisionamento remoto)

Atualizações via Wi-Fi

Design e Construção

Carcaça compacta e robusta para uso profissional

Teclas dedicadas para rediscagem, viva-voz, histórico, atalhos, menu, contatos, volume, mute e DND

Tela colorida LCD de 2,4"

Botão físico de chamada e viva-voz

Discagem por menu, histórico, contato, M1/M2/M3 ou digitação direta

Suporte a chamadas simultâneas VoIP e GSM

Indicadores visuais de status de rede e conta ativa

Upgrade e Configurações

Interface web para configuração e gerenciamento remoto (acesso via IP local)

Programação de contas SIP, codecs e atalhos

Atualização de firmware via Wi-Fi

Login padrão: admin / admin

Configurações de idioma, data/hora, rede, discagem, segurança e atalhos programáveis

Especificações Físicas

Dimensões: 145 × 216 × 40 mm

Peso do produto: 2,0 kg

Peso com embalagem: 2,5 kg

Conteúdo da Embalagem

Base telefônica VONERA IPF403

Monofone com cabo espiral

Fonte de alimentação (cabo USB 5V)

Bateria removível de 1000 mAh

Antena externa (quando aplicável)

Manual do usuário

Escaneie o Qr-code e entre contato com o suporte para mais informações

