



PARA LIBERAÇÃO IMEDIATA

GRANDSTREAM APRESENTA NOVO TELEFONE IP GIGABIT BÁSICO

O novo telefone com 2 linhas GXP1628 oferece velocidade Gigabit e 8 teclas programáveis BLF/de discagem rápida por um preço altamente competitivo

Boston, MA (21 de maio de 2015) – Dedicada ao fornecimento de soluções de voz IP inovadoras para suprir as necessidades de preço, desempenho e produtividade de clientes empresariais, a [Grandstream Networks](#) anunciou hoje um novo telefone IP Gigabit básico, o telefone IP em HD [GXP1628](#). Com 2 linhas, 2 contas SIP, duas portas de rede Gigabit com PoE integrado e 8 teclas programáveis BLF (luz de ocupado)/de discagem rápida, o telefone IP em HD GXP1628 oferece velocidade de redes Gigabit em um computador desktop conectado ao teclas, visualização de presença/estado da linha de vários ramais remotos e a conveniência de ligar para os colegas com o toque de um botão. O GXP1628 é o quarto modelo da série GXP16xx da Grandstream, lançada no último mês, incluindo telefones IP de mesa com uma e duas linhas, que tem crescido rapidamente e feito bastante sucesso.

“Com a proliferação do acesso de rede Gigabit nos desktops da maioria dos ambientes empresariais, a demanda por um telefone IP Gigabit no mercado de massa está se expandindo rapidamente. O lançamento comercial do GXP1628 representa o compromisso contínuo da Grandstream de suprir as novas necessidades do mercado com soluções inovadoras e competitivas”, declarou David Li, CEO da Grandstream Networks.

Recursos em destaque dos telefones IP da série GXP16xx

O GXP1628, juntamente com o [GXP1625](#), [GXP1620](#) e [GXP1610](#), apresenta um novo projeto de hardware que proporciona mais qualidade em termos de visual e estrutura, uma tela LCD maior, desempenho acústico avançado e total interoperabilidade com diversas das melhores plataformas de telefonia IP (como Broadsoft, Metaswitch, Asterisk/Elastix, etc.) e redes de provedores de serviços de telefonia da Internet (ITSP) para a fácil implementação em massa. Quando conectado aos premiados PBXs IP da série UCM6xxx da Grandstream, os usuários dos telefones da série GXP16xx têm provisionamento seguro com zero configuração, sem qualquer dificuldade, configuração plug-and-play, gravação com um toque e muitos outros recursos avançados. Além disso, os modelos incluem recursos específicos, como:

- **GXP1628** – Teclas para 2 linhas com LED em duas cores, 2 contas SIP, exibição de até 2 chamadas, duas portas de rede Gigabit com PoE integrado, 8 teclas BLF/de discagem rápida com LED em duas cores, tela LCD de 132x48 com luz de fundo e áudio em HD.
- **GXP1625/GXP1620** – Teclas para 2 linhas com LED em duas cores, 2 contas SIP, exibição de até 2 chamadas, duas portas Ethernet 100 Mbps, tela LCD de 132x48 com luz de fundo e áudio em HD. O modelo GXP1625 tem ainda PoE integrado.
- **GXP1610** – 1 conta SIP, exibição de 2 chamadas e tela LCD de 132x48.

Cada telefone tem 3 teclas com programação XML, conferência de três vias, suporte a EHS (Electronic Hook Switch) para fones Plantronics, suporte a 20 idiomas, viva-voz full duplex com neutralização avançada de eco acústico, botões exclusivos para interfone/paginação e gravação de chamadas, toques/toques de retorno musicais personalizados, integração com aplicativos Web/empresariais avançados, uma ampla agenda, com até 500 contatos, e histórico de chamadas com até 200 registros, etc.

Recursos do produto

Vídeos e outras informações detalhadas dos telefones IP GXP16xx, incluindo recursos de marketing/técnicos, estão disponíveis na página de cada produto, em www.grandstream.com.

- [GXP1628](#)
- [GXP1610](#)
- [GXP1620/GXP1625](#)

Preços e disponibilidade

O telefone IP em HD GXP1628 já está comercialmente disponível por meio dos canais internacionais de distribuição da Grandstream.

SOBRE A GRANDSTREAM NETWORKS

Fundada em 2002, a Grandstream Networks é líder na fabricação de soluções de telefonia IP de voz/vídeo e vídeo para vigilância. A Grandstream atende aos mercados de pequenas e médias empresas e de consumidores individuais com produtos inovadores que reduzem os custos da comunicação, fortalecem a proteção de segurança e melhoram a produtividade. Nossos produtos baseados em SIP de padrão aberto oferecem ampla interoperabilidade, recursos inigualáveis, flexibilidade e competitividade em relação ao preço. Visite www.grandstream.com para obter mais informações ou se conecte a nós no [Facebook](#), no [LinkedIn](#) e no [Twitter](#).

###

CONTATO DA GRANDSTREAM

Phil Bowers

marketing@grandstream.com

1-617-566-9300