

Aparelho sem fio DECT em HD para facilitar a mobilidade **DP720**

O DP720 é um telefone VoIP sem fio DECT que permite aos usuários mobilizar a rede VoIP em todos seus ambientes de escritório, depósito, loja e residencial. Suportado pelas estações base DECT DP755, DP752 e DP750 da Grandstream, ele proporciona uma combinação de mobilidade e telefonia com excelente desempenho. Cada estação base (DP755) permite até 10 aparelhos DP720, e cada DP720 tem alcance de até 350 metros ao ar livre (com o DP755/DP752) e 50 metros em local fechado, com 20 horas de conversa e 250 horas em espera. O DP720 apresenta um conjunto dos melhores recursos de telefonia, como suporte para até 20 linhas e 20 contas SIP, áudio Full HD, conector para fones de 3,5 mm, suporte a vários idiomas, viva-voz e muito mais. Quando emparelhado com a estação base DECT da Grandstream, o DP720 torna-se um avançado aparelho VoIP DECT com o qual qualquer usuário empresarial ou residencial pode criar uma solução VoIP sem fio.



Até 20 linhas e 20 contas SIP (com o DP755), ou 10 linhas e 10 contas SIP (com o DP752 e o DP750)



Tecnologia DECT de autenticação e criptografia para proteger chamadas e contas



Audioconferência de 3 vias para facilitar as teleconferências



As estações base DP são totalmente compatíveis com o padrão SIP/DECT



As opções de provisionamento automatizado incluem arquivos de configuração XML e TR-069



Utilize com os PBXs IP da série UCM da Grandstream para obter provisionamento com zero configuração



Àudio em HD para maximizar a qualidade e clareza do áudio; vivavoz full duplex





Suporta recursos avançados de telefonia, incluindo transferência de chamadas, encaminhamento de chamadas, chamada em espera, não perturbe, indicação de mensagem em espera, avisos em vários idiomas, plano de discagem flexível e outros

Interface de transmissão	Padrões de telefonia: DECT Faixas de frequência: 1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (EUA), 1910 – 1920 MHz (Brasil), 1786 – 1792 MHz (Coreia), 1893 – 1906 MHz (Japão), 1880 – 1895 MHz (Taiwan) Número de canais: 10 (Europa), 5 (EUA, Brasil e Japão), 3 (Coreia), 8 (Taiwan) Alcance em ambientes externos: até 350 metros (com o DP755 e o DP752) ou até 300 metros (DP750) Alcance em ambientes internos: até 50 metros
Periféricos	LCD TFT colorido de 1,8 pol (128x160) 23 teclas, incluindo 2 teclas programáveis, 5 teclas de navegação/menu, 4 teclas exclusivas para as funções SEND (enviar), POWER/END (ligar/desligar), SPEAKERPHONE (viva-voz), MUTE (silenciar) LED MWI em 3 cores Conector para fones de 3,5 mm Presilha removível para cinto Porta micro-USB para carga alternativa e operação sem bateria
Protocolo/padrões	Compatibilidade HAC com aparelhos auditivos
Codecs de voz	Codec G.722 para áudio em HD e codec G.726 para áudio de banda estreita (G.711µ/a-law, G.723.1, G.729A/B, iLBC e OPUS com suporte via estação base DECT complementar), AEC, AGC, redução de ruído ambiente
Recursos de telefonia	Espera, transferência, encaminhamento, conferência de três vias, chamada em espera para transferência, captação de chamadas, agenda para download, chamada em espera, registro de chamadas, resposta automática, discagem com clique, plano de discagem flexível, música de espera, grupo de chamadas DID
Áudio em HD	Sim, tanto no aparelho quanto no viva-voz
Segurança	Criptografia e autenticação DECT
Vários idiomas	Inglês, tcheco, alemão, espanhol, francês, hebraico, italiano, holandês, polonês, português, russo, turco, árabe, chinês simplificado, chinês tradicional, japonês, coreano, eslovaco, sérvio
Upgrade/provisionamento	Upgrade OTA de software (SUOTA), provisionamento OTA do aparelho
Acesso a várias linhas	Até 20 linhas e 20 contas SIP quando emparelhado com a estação base DECT DP755, ou até 10 linhas e 10 contas SIP quando emparelhado com as estações base DECT DP752 ou DP750
Uso eficiente da energia e energia verde	
Conteúdo da embalagem	Aparelho, fonte de alimentação universal, base de carga, presilha para cinto, 2 baterias, Quick Start Guide (Manual de Início Rápido)
Dimensões (A x L x P)	Aparelho: 155 x 50 x 26 mm, base de carga: 35 x 63,5 x 54 mm
Peso	Aparelho: 138 g; Base de carga: 71 g; Fonte de alimentação universal: 50 g; Embalagem: 360 g
Temperatura e umidade	Operação: -10 a 50 °C (14 a 122 °F); Carga: 0 a 45 °C (32 a 113 °F) Armazenamento: -20 a 60 °C (-4 a 140 °F); Umidade: 10% a 90% sem condensação
Conformidade	FCC, CE, RCM, IC