



Polycom® SoundPoint® IP 300

Telefone IP de baixo custo e alta qualidade

Benefícios

Reconhecimento comprovado – A

Polycom é o líder no fornecimento de telefones IP baseados em padrões da indústria, já tendo recebido vários prêmios no mercado

Suporte a múltiplas linhas – Configure até duas linhas com displays individuais de status

Flexibilidade – Opção entre modo manual (handset) ou fone de ouvido (headset), suporte a uma série de protocolos padrões de mercado e homologado por diversos parceiros de tecnologia

Fácil de usar – Teclas dedicadas para recursos específicos e teclas sensíveis ao contexto, display LCD de 4 linhas x 20 caracteres

Opção de tipo de alimentação – Suporte para alimentação AC (incluído) e alimentação via Ethernet (vendido separadamente)

O Polycom SoundPoint IP 300 é um telefone IP desktop de duas linhas que apresenta um excelente valor agregado.



Similar em qualidade de som e facilidade de uso ao Polycom SoundPoint IP 500 e ao SoundPoint IP 600, o SoundPoint IP 300 oferece ao usuários uma opção de alta qualidade e baixo custo para suas necessidades de comunicação.

Aumento de produtividade

Trabalhando em conjunto com nossos parceiros de tecnologia de telefonia IP, o SoundPoint IP 300 suporta todas as funcionalidades essenciais para os negócios de uma empresa. O Polycom SoundPoint IP 300 oferece uma fácil transição dos recursos e funcionalidades de PABX tradicionais para o mundo da Voz sobre IP, possuindo teclas de função dedicadas e teclas sensíveis ao contexto. Possui uma interface com o usuário intuitiva, com acesso por um único botão aos recursos mais comumente usados em telefonia. Oferece ainda um switch Ethernet 10/100 de duas portas, e um display LCD que apresenta o conteúdo de mensagens, informações de chamada, acesso a catálogos e aplicativos. Você também tem o benefício adicional de ouvir mensagens de voz ou conferências através do alto-falante (unidirecional) do monitor. Adequado para uso diário, o SoundPoint IP 300 oferece uma excelente qualidade de voz em modo manual (handset) ou fone de ouvido (headset). Estes recursos aumentam a produtividade de seus negócios, pois você pode gastar menos tempo tentando entender o que a outra pessoa está falando, e mais tempo efetivamente se comunicando com ela.

O telefone IP de baixo custo para as soluções de comunicação e colaboração da Polycom

Com capacidades integradas de vídeo, voz, dados e Web, a Polycom tem as únicas soluções que oferecem a você uma maneira fácil de conectar, realizar conferências e colaborar da maneira que quiser. É o nosso compromisso tornar a comunicação à distância tão natural e interativa como se fosse realizada pessoalmente. Trabalhe de maneira mais rápida, mais inteligente e mais eficiente com o SoundPoint IP 300 e outras soluções de comunicação integrada da Polycom.



Connect. Any Way You Want.

Especificações do Polycom SoundPoint IP 300

Dimensões

- 8,25 in x 6 in x 7,5 in
(21 cm x 15 cm x 19 cm) (Largura x Altura x Profundidade)

Peso

- Com Embalagem: 2,0 lb (0,90 kg)

Alimentação

- Adaptador externo para tomada de parede com alimentação diretamente no telefone
- Cabos de alimentação em linha opcionais para IEEE802.3af-2003 ou Alimentação Cisco® Inline

Capacidade do Headset

- Conector modular individual compatível com os headsets comerciais Plantronics® e GN Netcom®. Recomenda-se o uso de headsets amplificados

Handset

- Compatível com aparelhos auditivos

Display

- LCD de 4 linhas x 20 caracteres
- Indicadores animados personalizáveis
- Alerta indicador de mensagem

Teclas Especiais

- 10 teclas especiais dedicadas
 - 2 teclas para escolha de linha (line keys)
 - 5 teclas configuráveis
 - Tecla de Mudo
 - Tecla de Headset
 - Tecla de Hold pré-definida
- 3 teclas sensíveis ao contexto

Áudio

- Ajustes de volume individuais para cada canal de áudio, com feedback visual
- Efeitos sonoros personalizáveis
- Modo fone de ouvido (Headset)
- Alto-falante integrado para Paging e alertas
- Suporte aos codecs G.711 m/A e G.729A (Anexo B)
- Buffers anti-jitter adaptativos e Cancelamento de Perda de Pacotes para melhorar a qualidade da voz
- Detecção de Atividade de Voz e Comfort noise fill
- Conferência entre 3 pessoas
- Discagem Multitonal (RFC2833)
- Gravação e Reprodução para fins de diagnóstico

Rede e Suporte

- Porta dual chaveada Ethernet 10/100 Mbit/s
- Configuração manual ou dinâmica via DHCP
- Sincronização de data e hora usando SNTP
- Arquivos de configuração XML providos pelo servidor
- Suporte a Web com servidor HTTP integrado
- Suporte para tagging IEEE802.1p/Q (VLAN), Layer 3 TOS
- Suporte para Tradução de Endereços de Rede (NAT)
- Suporte para RTCP (RFC1889)
- Registro de eventos
- Diagnóstico de hardware à escolha do usuário (monitoração de Rede/CPU/Memória)

Protocolos e Suporte a Recursos

- Arquitetura de software flexível, permitindo o empilhamento de protocolos de sinalização (drop-in signaling protocol stacks)
- Protocolo de Controle de Gateway IETF (Media Gateway Control Protocol - MGCP) v1.0
 - RFC3435 (era 2705)
 - RFC3149
 - Configurável para até 2 linhas – varia de acordo com a solução empregada, PBX IP ou Softswitch
 - NCSIO2
 - Controlado pelo agente da chamada
 - Endereçamento manual do agente da chamada
 - Recursos estendidos de telefonia para suporte a teclas dedicadas e a display
- Protocolo de Inicialização de Sessão IETF (Session Initiation Protocol - SIP) – Suporte Básico/Estendido (Data: 2o trimestre de 2004)
 - RFC2387, RFC3261, RFC3262, RFC3263, RFC3264, RFC3265, RFC3515
 - RFC3325
 - Controle de Chamada – Transferência SIP (RFC: TBD)
 - Cabeçalho de “Substituição” SIP (RFC: TBD)

O SoundPoint IP 300 inclui:

- Console SoundPoint IP 300
- Cabo para Handset e headset
- Base que pode ser usada sobre a mesa ou fixada na parede
- Cabo de rede
- Cabo de alimentação
- Guia Rápido de Utilização
- Cartão de registro para garantia

Aprovado por

- EMI
 - FCC Classe B Parte 15
 - ICES-003 Classe B
 - CISPR22 Classe B
 - VCCI Classe B
 - EN55022B
 - EN55024

Segurança

- UL 1950
- CE Mark
- CSA C22.2 No.950
- EN60950

Garantia

- 1 ano

Part Numbers

- 2200-11300-001 (América do Norte)
- 2200-11300-015 (Reino Unido)
- 2200-11300-119 (Suíça)
- 2200-11300-122 (Restante da Europa)
- 2200-11300-002 (Japão)
- 2200-11300-012 (Austrália/Nova Zelândia)