

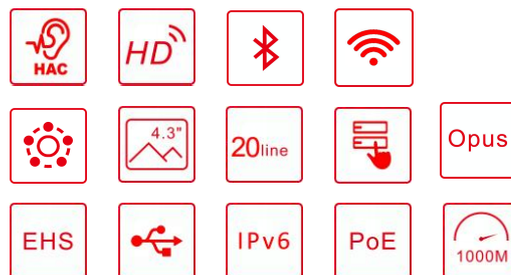


## Telefone Comercial V65 Prime

O V65 é mais do que um telefone eficiente, uma delicada obra de arte, proporcionando uma experiência de comunicação empresarial inteligente para executivos e gerentes. Como o principal telefone comercial com tela ajustável e Bluetooth 4.2 integrado e Wi-Fi 2.4G/5G, o V65 é uma combinação perfeita de elegante por fora e poderoso por dentro.

### Características Principais

- ,√ O material antibacteriano do aparelho e da superfície do teclado inibe efetivamente mais de 99,5% do crescimento de bactérias.
- ,√ Tela ajustável de 4,3" (0° a 40°) para diferentes ambientes de iluminação
- ,√ Ser capaz de receber chamadas de vídeo com codec de vídeo H.264
- ,√ Disponível para ligação com produtos de segurança, pode ser facilmente personalizado em várias soluções de segurança para reduzir o investimento
- ,√ Suporta codec de áudio G.722 e Opus, áudio HD no viva-voz e no aparelho
- ,√ Suporta conferência local de 6 partes
- ,√ Wi-Fi 2,4 GHz/5G e Bluetooth 4.2 integrados, permitindo uma conectividade mais flexível
- ,√ Dois métodos de instalação de suporte de mesa e montável na parede
- ,√ Até 45 teclas DSS, cada tecla DSS pode ser configurada como Linha/BLF/Tecla de discagem rápida).



### Características Gerais

- 20 linhas SIP
- Voz HD
- Suporte para receber chamadas de vídeo
- PoE ativado
- Tela colorida de 4,3 polegadas (480x272)
- Modo monofone / viva-voz / fone de ouvido
- Teclas DSS inteligentes
- Suporte de mesa / montado na parede (precisa de peças adicionais para pendurar na parede)
- Fonte de alimentação externa opcional

### Funções do Telefone

- Lista telefônica local (2.000 entradas)
- Lista telefônica remota (XML/LDAP, 2000 entradas)
- Registros de chamadas (entrada/saída/perdida, 1000 entradas)
- Lista de Bloqueados/Lista de Permitidos
- Protetor de tela
- Indicação de mensagem de voz em espera (VMWI)
- Teclas DSS/soft programáveis
- Sincronização de horário de rede
- Bluetooth 4.2 integrado: suporte para fone de ouvido Bluetooth/emparelhamento de dispositivos móveis

- Wi-Fi integrado  
2.4GHz, 802.11 b/g/n  
5GHz, 802.11 a/n/ac
- Compatível com fone de ouvido sem fio Plantronics (através do cabo Plantronics APD-80 EHS)
- Compatível com fone de ouvido sem fio Jabra (através do cabo Fanvil EHS20 EHS)
- Gravação de suporte (através do servidor)
- URL de ação / URI ativo
- uaCSTA
- Ponto de acesso SIP
- Multifusão
- Plano de Ação
- Audição em grupo

### Funções de Chamada

- Chamar / Atender / Rejeitar
- Silenciar / Ativar som (Microfone)
- Chamada em espera / Retomar
- Chamada em espera
- Intercomunicador
- Visor de ID do chamador
- Discagem rápida
- Chamada Anônima (Ocultar ID do Chamador)
- Desvio de Chamadas (Sempre/Ocupado/Sem Resposta)
- Transferência de chamadas (assistida/não assistida)

- Call Parking/Pick-up (Dependendo do servidor)
- Remarcar
- Não perturbe
- Atendimento Automático
- Mensagem de voz (com servidor)
- Conferência de 6 vias
- Linha Direta
- Hotdesking
- BLF

## Áudio

- Microfone/alto-falante de voz HD (monofone/viva-voz, resposta de frequência de 0 ~ 7KHz)
- Aparelho HAC
- Amostragem de banda larga ADC/DAC 16KHz
- Codec de banda estreita: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC
- Codec de banda larga: G.722, Opus
- Cancelador de eco acústico full-duplex (AEC)
- Detecção de atividade de voz (VAD) / Geração de ruído de conforto (CNG) / Estimativa de ruído de fundo (BNE) / Redução de ruído (NR) / Controle automático de ganho (AGC)
- Ocultação de perda de pacotes (PLC)
- Buffer dinâmico de jitter adaptável
- DTMF: dentro da banda, fora da banda (RFC2833/ SIP INFO)
- Monitoramento de qualidade de voz VQM

## Vídeo

- Video Decodificação de vídeo: H.264
- Resolução de chamada de vídeo: CIF/VGA/4CIF/720P/1080P

## Rede

- Físico: Ethernet 10/100/1000 Mbps, porta de ponte dupla para desvio de PC
- Modo IP :IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configuração de IP: Estático /DHCP / PPPoE
- Network Access Control: 802.1x
- VPN: OpenVPN/L2TP
- VLAN
- LLDP
- CDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- WIFI:WI-FI modo de segurança: WPA/WPA2-PSK/802.X EAP

## Protocolos

- SIP2.0 sobre UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- CDP
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x
- OpenVPN

- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069
- AES128 & AES256

## Implantação e Gerenciamento

- Provisionamento automático via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal de Gestão Web
- Despejo de pacotes baseado na Web
- Configuração Exportar / Importa
- Lista telefônica Importar/Exportar
- Atualização de firmware
- Syslog

## Especificações Físicas

- LCD: tela colorida de 4,3 polegadas (480x272), IPS
- Teclado: 41 teclas, incluindo
- 10 teclas DSS com luz indicadora LED
  - 6 teclas de função (contato, espera, MWI, mudo, fone de ouvido, rediscagem)
  - 4 teclas programáveis
  - 4 teclas de navegação
  - 1 tecla OK
  - 1 tecla de retorno
  - 12 teclas de dígitos de telefone padrão
  - 2 teclas de controle de volume, para cima/para baixo
  - 1 Tecla viva-voz
- Fone HD (RJ9) x1
- Fio de monofone padrão RJ9 x1
- Cabo Ethernet 1,5M CAT5.E x1
- Suporte de mesa x1
- Luz indicadora de status x1 (vermelha)
- Porta RJ9 x2: Fone x1, Fone de ouvido x1
- Porta RJ45 x2: Rede x1, PC x1 (em ponte para rede)
- Porta USB 2.0 x1: Padrão A, conectar com Flash Driver e fone de ouvido USB
- Porta de bloqueio de segurança x1
- Alimentação: DC5V/2A ou PoE
- Dissipação de energia: 1,36 W em espera, alta: 6,45 W (fonte de alimentação)
- Dissipação de energia: standby 2,09W, alta: 8,25W (POE)
- Temperatura de trabalho: 0~45°C
- Umidade de trabalho: 10~95%
- Instalação:
  - Suporte de mesa
  - Montado na parede (precisa de peças adicionais para pendurar na parede)
- Cor: Metal
- Qty/CTN: 10 peças
- N.W/CTN: 14.4kg
- G.W/CTN: 15.5kg
- Dimensões do dispositivo:228x222x37.4mm
- Dimensões da caixa: 327x258x71 mm
- Dimensões externas do CTN: 536x375x347 mm (10 PCS)