

Simplicidade Máxima, Perfeito para Salas Pequenas e Médias

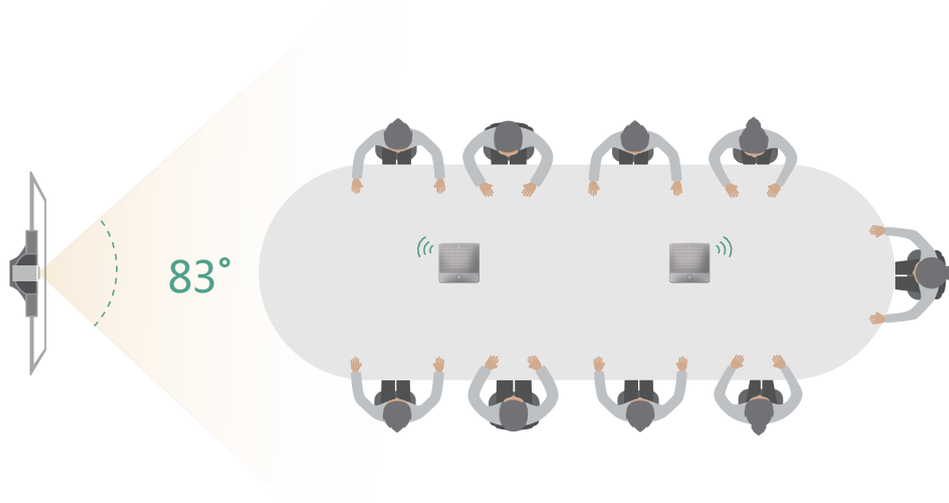
Terminal de Videoconferência VC500

Otimizado para salas de reunião pequenas e médias, o VC500 da Yealink proporciona uma comunicação realista ao capturar todos os participantes da reunião na tela. Sua lente grande angular coloca todos no campo de visão, sem ajustar a câmera. Com resolução de 1080P a 60fps, codec H.265/HEVC, e um par de microfones sem fio, o VC500 oferece vídeo HD e áudio cristalino, fazendo com que videoconferências sejam naturais como a comunicação deve ser. Com um design sofisticado e compacto, o VC500 é simples de implantar e encaixa-se facilmente na TV, fazendo com que o seu trabalho em equipe seja mais fácil e produtivo.



Comunicação Realista para Salas de Reunião Pequenas e Médias

O VC500 proporciona uma experiência de conferência face a face realista em salas de reunião pequenas e médias. Sua lente grande angular oferece um campo de visão horizontal expandido de 83 graus, para garantir que todos na sala estejam visíveis durante a reunião. Equipado com uma câmera PTZ com zoom óptico de 5x e 1080P a 60fps, o VC500 oferece uma imagem vívida, além de uma concentração nítida.

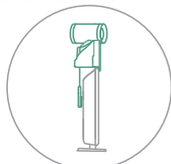


Design Tudo-em-um Gera Uma Implantação Mais Simples

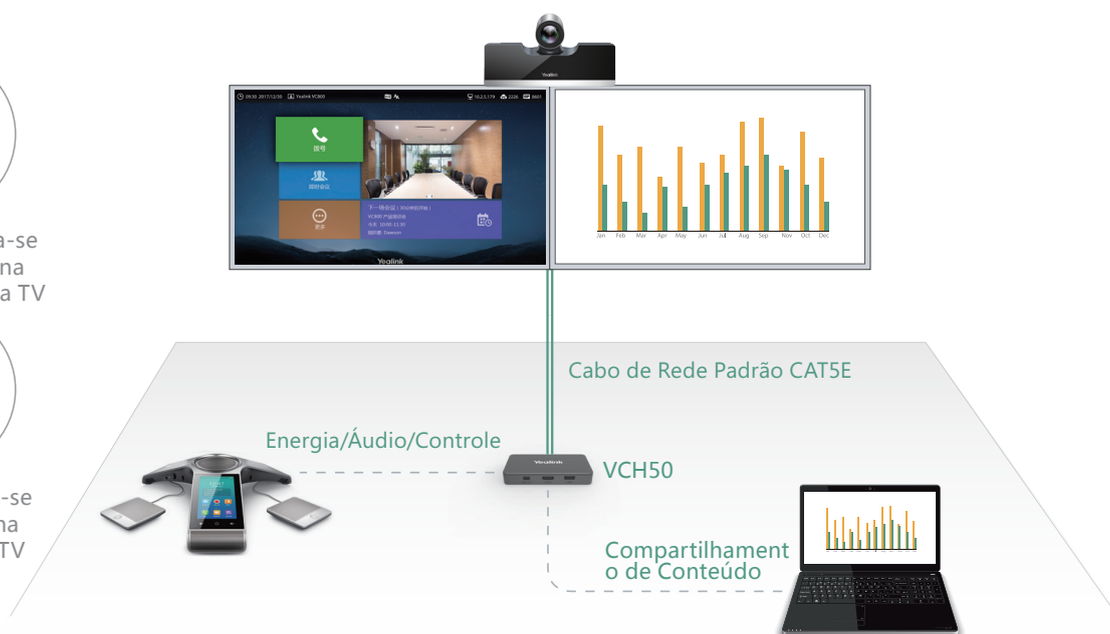
- A implantação é mais simples do que nunca. O VC500 pode ser instalado no topo do monitor, encaixando-se perfeitamente em TVs com espessuras de 1mm a 77mm, deixando sua sala de reunião organizada.
- O VC500 da Yealink é um dispositivo sofisticado e compacto, que inclui câmera HD e codec integrados e apenas um cabo de rede padrão que conecta a parte da TV à mesa de conferência, economizando mais tempo e espaço para uma melhor comunicação.



O VC500 encaixa-se perfeitamente na parte da frente da TV

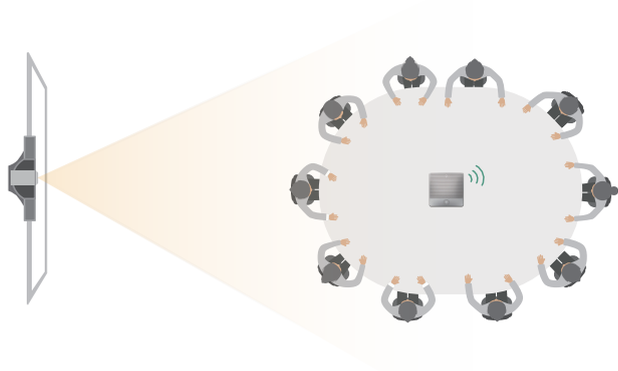


O VC500 encaixa-se perfeitamente na parte lateral da TV



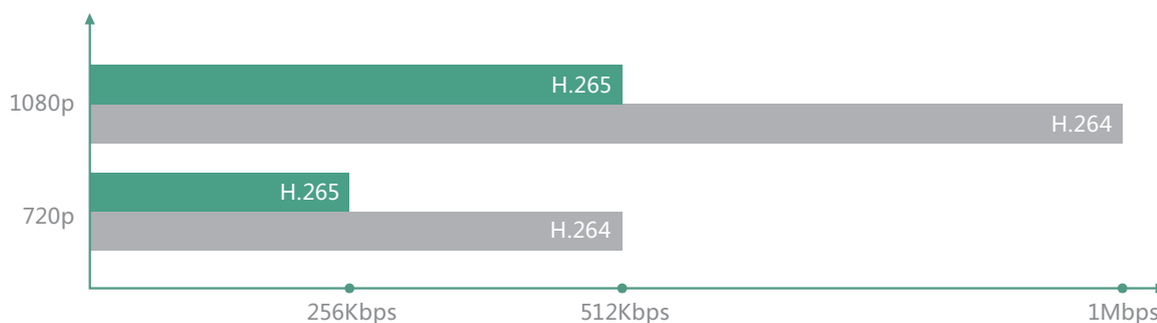
Dois Pacotes para Ampliar a Diversidade

- O VC500 oferece dois pacotes para atender necessidades diversas.
- O Micpod Sem Fio do VC500 utiliza a tecnologia DECT da Yealink, com dois microfones sem fio para otimizar a mobilidade dentro da sala de reunião e proporcionar uma transmissão de voz estável. Graças à tecnologia DECT da Yealink, sua mesa fica arrumada e organizada.
- O Telefone com Fio do VC500 inclui um telefone touch de VC de 5 polegadas com alto-falante Harman e Tecnologia de Bloqueio de Ruído Yealink para criar uma experiência de áudio impressionante.



Menos Largura de Banda e Melhor Adaptabilidade de Rede

O VC500 proporciona eficiência em salas pequenas e médias ao oferecer uma poderosa adaptabilidade de rede. Pouquíssimo suporte de TI é necessário, para que sua equipe possa focar no trabalho. Um avançado codec H.265/HEVC permite que grupos menores tenham qualidade de vídeo a 1080P a partir de 512kbps, economizando 50% em largura de banda.



Com excelente tecnologia de recuperação de perda de pacotes de vídeo, o VC500 possui resistência de até 30% à perda de pacotes de vídeo, garantindo tranquilidade e estabilidade nas comunicações por vídeo.



Outro fabricante com 30% de perda de pacotes



Yealink VC500 com 30% de perda de pacotes

Especificações do Terminal VC500

Módulo	Facilidades	VC500-Telefone-Com fio
		
Funções da Câmera	Zoom	Zoom óptico de 5X
	Taxa de Quadros	60 fps
	Campo de visão horizontal	83°
Facilidades de Vídeo	Qualidade nas chamadas de vídeo	Até 1080p a 60fps
	Codec de vídeo	H.265, H.264 High Profile, H.264, H.263
	Exigências de largura de banda	1080P a partir de 512kbps no H.265
	Recuperação de perda de pacotes de vídeo	30%
	Gravação HD local em dispositivo USB	✓
Microfone	Modelo de Microfone	Telefone de conferência CP960
	Distância de captação de voz	20 pés/6 metros
	Alto-falante	Alto-falante Harman
	Tela	Tela de toque de 5 polegadas (1280*720)
	Matriz com 3 microfones	✓
	Microfones de Expansão	2 x Microfones com fio
	Tecnologia de Bloqueio de Ruído	✓
Rede e Segurança	TCP/IP	IPv4 e IPv6
	Protocolos de comunicação	H.323/SIP
	Recursos transversais	ICE/TURN/STUN/NAT/H.460
	Criptografia	SRTP/TLS/H.235/AES 128-bit
Conexões Físicas	Saída de vídeo	2 x HDMI
	Entrada de vídeo para conteúdo	1 x HDMI e 1 x Mini Display Port
	Porta do Telefone/VCH	1 x RJ45
	Interface USB	2 x USB 2.0 no codec do VC500 1 x USB 2.0 no concentrador de cabos do VCH50 2 x USB 2.0 no telefone CP960
	Interface de rede	1 x Ethernet 10/100/1000M
	Adaptador de alimentação	48V/0,7A
Codec de Áudio	Opus (8-48kHz), G.722.1C, G.722.1, G.722, G.711 (PCMU/PCMA)	
Resolução de Vídeo	1080P, 720P, 540P, 360P, 4CIF, CIF	
Nuvem Compatível	Yealink Meeting Server (YMS), Yealink Video Cloud Management Service (VCMS), Pexip, Mind, Zoom, BlueJeans	

