

## Barra de colaboração A10

### Barra de colaboração de vídeo Android tudo-em-um para escritórios pessoais e salas pequenas

Yealink MeetingBar A10 é uma barra de colaboração de vídeo tudo-em-um para home office, salas de reunião e salas pequenas. Com uma câmera 4K e lente de 120°, o A10 oferece excelente qualidade de vídeo. Juntamente com a tampa da lente elétrica, suas tecnologias AI, incluindo Auto Framing, Speaker Tracking e assim por diante, permitem que os usuários experimentem uma videoconferência mais inteligente e segura. Com 8 matrizes de microfones MEMS e tecnologia à prova de ruído baseada em Yealink AI, o A10 oferece excelente experiência de áudio em espaços pequenos, mesmo no modo full-duplex e garante que todos possam ser ouvidos.

Além disso, o A10 combina uma unidade de computação, câmera, microfones, alto-falante, braçadeira de TV ajustável, Wi-Fi e Bluetooth, o que fornece uma solução para implantação simples. O A10 é capaz de compartilhamento de conteúdo e quadro branco o que torna a reunião mais comunicativa e colaborativa. Implementação simples e flexível, mas recursos poderosos oferecem excelente desempenho de colaboração de vídeo.



---

### Pontos chave e benefícios

- ◆ Design Tudo-em-um
- ◆ 4K Camera
- ◆ Tampa de lente elétrica
- ◆ Auto Framing e Speaker Tracking

- ◆ Bluetooth
- ◆ Wi-Fi
- ◆ Compartilhamento de conteúdo
- ◆ Certificado Microsoft Teams & Zoom

## Colaboração em vídeo inteligente

Com base no sistema operacional Android 11.0, o A10 possui equipes nativas ou experiência de zoom, em que todos os recursos podem ser operados por apenas um toque ou pelo controle remoto. Além disso, você pode experimentar uma reunião mais comunicativa e colaborativa com o compartilhamento de conteúdo e o quadro branco do A10.

### Veja a todos com clareza

O A10 possui fortes recursos de processamento, codificação e decodificação de imagem. Além disso, com uma câmera 4K, pode proporcionar uma experiência de videoconferência de alta qualidade. Com campo de visão de 120°, todos os participantes da conferência podem ser vistos sem ajustar a câmera, além de garantir que nenhum ambiente circundante redundante seja incluído. Além disso, o brilho da imagem pode ser otimizado automaticamente mesmo em um ambiente escuro ou com luz de fundo, garantindo que os rostos dos participantes possam ser vistos claramente.

### Videoconferência inteligente com Tecnologia de IA

Apresentando a tecnologia AI, incluindo Auto Framing e Speaker Tracking, o A10 não apenas suporta o enquadramento dos grupos automaticamente de acordo com o número e a posição dos participantes, mas também amplia automaticamente o palestrante sem ajustar a câmera, fazendo com que os participantes se concentrem mais na conferência .

### Localização de áudio precisa, Experiência Full-Duplex

8 matrizes de microfone MEMS fazem com que o A10 tenha forte capacidade de prova de ruído e desreverberação. O novo algoritmo de formação de feixe atualizado, juntamente com a tecnologia de processamento no cancelamento de eco acústico e na desreverberação, traz chamada full-duplex de alta qualidade e realiza uma captação de voz mais precisa.

### Design Tudo-em-um para início rápido

Integrando unidade de computação, câmera, microfones, alto-falante, Bluetooth, Wi-Fi e suporte, o A10 ocupa menos espaço e minimiza a confusão de cabos. Conectar o cabo de alimentação e HDMI prepara uma videoconferência. Além disso, a Yealink Device Management Platform garante um gerenciamento fácil para você.

### Apresentação sem fio com baixa latência

Cooperando A10 com o pod de apresentação sem fio Yealink WPP30, os usuários podem iniciar uma reunião em qualquer lugar da sala de conferências. O WPP30 suporta apresentação sem fio e modo de dispositivo sem fio, integrando com eficácia as opiniões dos participantes e melhorando a eficiência da reunião. Com o algoritmo Yealink, o WPP30 pode manter uma conexão sem fio estável mesmo em ambientes de rede complexos e oferece uma experiência de apresentação super clara, rápida e estável com baixa latência.

## Especificação

Parametro	Descrição
Camera	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4K Camera</li><li>• Resolução: 1080p30, 720p30</li><li>• 120° DFoV</li><li>• 105° HFoV</li><li>• 4 x e-PTZ camera</li><li>• Tampa de lente elétrica</li><li>• Recursos inteligentes:<ul style="list-style-type: none"><li>- Auto Framing</li><li>- Speaker Tracking</li><li>- Smart Gallery (Zoom apenas)</li></ul></li></ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conjunto de 8 microfones MEMS embarcados</li><li>• Speaker de 5W embarcado</li><li>• Algoritmo IA de cancelamento de ruído avançado</li><li>• Excelente Full-duplex</li><li>• Incrível Tecnologia de Cancelamento de eco</li><li>• Volume: 89db SPL@1W, 98db SPL@8W ambos +/-2db a 0.5m</li><li>• Sensibilidade: 88db SPL@1W, a 0.5m</li></ul>
Sistema Operacional	<ul style="list-style-type: none"><li>• Android 11</li></ul>

Recursos de reunião	<ul style="list-style-type: none"><li>• Calendário</li><li>• Entrar em um toque</li><li>• Colaborações em reunião:<ul style="list-style-type: none"><li>- Compartilhamento de conteúdo</li></ul></li><li>• Controles da reunião:<ul style="list-style-type: none"><li>- Adicionar participantes</li><li>- Pausar/Resumir</li><li>- Camera Aberta/Fechada</li><li>- Mudo/Não mudo</li><li>- Volume Mais/Menos</li><li>- Desligar</li></ul></li><li>• Edição Teams<ul style="list-style-type: none"><li>- Microsoft TAC</li><li>- Proximity join</li></ul></li><li>• Edição Zoom<ul style="list-style-type: none"><li>- Zoom DM</li><li>- Direct sharing</li></ul></li></ul>
Padrão de vídeo e adequação de rede	<ul style="list-style-type: none"><li>• Codecs de vídeo: H.264 High profile , H.264 SVC, H.264</li></ul>
Recursos de rede e segurança	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wi-Fi (2.4 GHz/5 GHz)</li><li>• Bluetooth 4.2</li><li>• IPv4 e IPv6, DHCP/IP estático</li><li>• HTTP/HTTPS</li><li>• TLS 1.2/1.3, criptografia AES 256-bit</li><li>• QoS: 802.1p/q, Diff-serv</li><li>• VLAN, LLDP</li><li>• IEEE802.1X<ul style="list-style-type: none"><li>- EAP-MD5/EAP-TLS</li><li>- PEAP-MSCHAPv2</li><li>- EAP-TTLS/EAP-MSCHAPv2</li></ul></li><li>• Diagnóstico de rede: Ping, Traçar rota</li><li>• Sincronização de data e horário usando SNTP</li><li>• Certificado embarcado</li></ul>

Portas	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 x Saída HDMI (CEC suportado)</li><li>• 1 x USB-A</li><li>• 1 x USB-C para compartilhamento de conteúdo</li><li>• 1 x Porta 10 M/100 M/1000 M Ethernet</li><li>• 1 x Porta Yealink VCH (RJ-45)</li><li>• 1 x Porta de energia</li><li>• 1 x Slot para trava de segurança</li><li>• 1 x Slot de reset</li></ul>
Outros atributos físicos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Adaptador de energia: Entrada AC 100-240 V e saída DC 48 V/0.7 A</li><li>• Saída USB: 5 V 0.5 A</li><li>• Consumo de energia (PSU): Inativo &lt; 10 W; Em operação: 10.5 W; MAX: 14 W</li><li>• Dimensões (W.D.H): 380 mm x 68 mm x 82 mm</li><li>• Umidade de operação: 10 - 95%</li><li>• Temperatura de operação: 0 - 40°C</li><li>• Temperatura para armazenamento: -30 to + 70°C</li></ul>
Conteúdo do pacote	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conteúdo do pacote:<ul style="list-style-type: none"><li>- MeetingBar A10</li><li>- Cabo 3 m Ethernet</li><li>- Cabo 1.8 m HDMI</li><li>- Suporte de montagem e acessórios</li><li>- Adaptador de energia</li><li>- Guia de início rápido</li><li>- Dispositivos de controle (opcional):<ul style="list-style-type: none"><li>- Painel de toque CTP18</li><li>- Controle remoto VCR11</li></ul></li><li>- Dispositivo de compartilhamento (opcional):<ul style="list-style-type: none"><li>- WPP30</li></ul></li></ul></li><li>• Caixa de papelão: 447 mm x 165 mm x 150 mm</li></ul>