

SmartVision 40

Caméra intelligente tout-en-un pour une expérience améliorée dans les salles d'équipe

Yealink SmartVision 40 est un système de conférence tout-en-un intelligent ultra haute définition conçu pour les salles de réunion de petite et moyenne taille. Il intègre des algorithmes d'IA intelligents de pointe pour améliorer l'efficacité des réunions.

Il combinera les images de deux objectifs 48MP, présentera une image à pixels plus élevés et offrira une qualité d'image plus claire. Il comprend également des haut-parleurs stéréo intégrés, 8 microphones longue portée et prend en charge 2 microphones d'extension supplémentaires*. La technologie intelligente de réduction du bruit offre une bonne expérience audio.

De plus, il est équipé de technologies d'IA intelligentes telles que la détection des visages, le positionnement de la source sonore et le suivi vocal. Il suit intelligemment les mouvements des participants à la conférence, garantissant que l'accent est toujours mis sur l'orateur, fournissant ainsi des images claires et stables.

En plus des fonctions de base de cadrage automatique et de suivi des locuteurs, il introduit la fonction Multi-stream IntelliFrame*. Grâce à une sortie multi-flux, il peut détecter les intervenants dans la salle de réunion, les cadrer et les afficher automatiquement sur l'écran. Cela permet aux participants distants de voir clairement les expressions faciales et les postures de chaque intervenant, créant ainsi une expérience de réunion à distance plus intuitive et interactive.

De plus, son déploiement et son installation sont également simples. Grâce à sa conception intégrée, il vous suffit de le placer à l'emplacement approprié dans la salle de réunion et de le connecter à l'alimentation électrique et au réseau, sans avoir besoin d'étapes de câblage et de configuration compliquées. Pour protéger la confidentialité et la sécurité des réunions, le Yealink SmartVision 40 est conçu avec un cache de confidentialité automatique pour lentille, offrant aux utilisateurs une expérience de conférence sécurisée et intelligente.

* Prise en charge de 2 microphones d'extension : en option



Principales caractéristiques et avantages

- Qualité d'image Ultra HD
- Fonctionnalités d'IA artificielle
- Expérience de capture audio de haute qualité
- Gestion des appareils à distance
- Déploiement simple
- Protection de la vie privée
- BYOD sans fil*

• [Qualité d'image Ultra HD](#)

La solution d'assemblage à mise au point fixe à double objectif combine les images de deux objectifs pour obtenir une densité de pixels plus élevée, ce qui donne une qualité d'image plus claire et plus nette. Ceci est bénéfique pour l'observation détaillée lors des réunions, les présentations de documents et l'expérience visuelle des participants à distance.

[Fonctionnalités d'IA artificielle](#)

The intelligent AI features not only include basic automatic framing and speaker tracking functions but also include the IntelliFrame feature. It can automatically detect speakers in the meeting room, frame them, and display them on the screen through multi-stream output, providing a more intuitive and interactive remote meeting experience. Additionally, the Video Fence feature can intelligently identify and block interfering factors in the meeting room, maintaining a clean and professional meeting display.

[Expérience de captation audio de haute qualité](#)

SmartVision 40 dispose d'une portée de captation vocale de 6 mètres, d'une plage de captation vocale de qualité de 4 mètres et de haut-parleurs stéréo intégrés, d'une technologie full duplex de 3 mètres et de 8 microphones de captation longue portée. La technologie intelligente de réduction du bruit offre une bonne expérience audio. De plus, il peut prendre en charge 2 microphones d'extension supplémentaires, pouvant couvrir une grande salle de conférence.

• [Gestion des appareils à distance](#)

SmartVision 40 est mis en réseau et signalé à la plateforme de gestion des appareils, puis peut être géré, configuré et mis à niveau à distance.

• [Déploiement simple](#)

Appareil audio et vidéo tout-en-un, livré avec un câble USB standard de 2,5 mètres, comprend un support de montage mural standard et un support mural pour téléviseur en option est disponible.

• [Protection de la vie privée](#)

SmartVision 40 est conçu avec un cache de confidentialité automatique, offrant aux utilisateurs une expérience de conférence sécurisée et intelligente.

spécification

Paramètres	Description
Caméra	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x 48MP • DFOV 120° • Cache de confidentialité automatique pour lentilles • Préréglage de la caméra
l'audio	<ul style="list-style-type: none"> • Réseau de 8 microphones MEMS intégrés • Portée de prise de voix de 6 mètres • Portée de capture vocale de qualité de 4 mètres • Haut-parleurs stéréo • Prise en charge d'un microphone d'extension 2x • Technologie intelligente de suppression du bruit • Technologie duplex intégral • Technologie d'annulation d'écho
AI Feature	<ul style="list-style-type: none"> • IntelliFrame • IntelliFrame multi-flux (uniquement pour la salle Microsoft Teams) • Clôture vidéo • Cadrage automatique • Suivi des haut-parleurs • Technologie de super résolution d'image • Multi-Focus • Image dans l'image

Connexions	<ul style="list-style-type: none">• 1x port USB3.0 Type-B• 1x port USB 2.0 Type-A• 1x port USB-C• 1x port Yealink VCH (RJ-45)• 1x port d'entrée et de sortie de ligne de 3,5 mm• 1x port d'alimentation• 1x emplacement pour verrou de sécurité• 1x emplacement de réinitialisation• 1x sortie HDMI• Wi-Fi intégré
Caractéristiques du forfait	<ul style="list-style-type: none">• SmartVision 40 : 650 x 62 x 80 mm• NW/CTN : 5,540 kg• GW/CTN : 6,086 kg• Support mural (norme ADA)
Spécifications physiques	<ul style="list-style-type: none">• Humidité de fonctionnement : 10-95 %• Température de fonctionnement : 0-40°C