

## MeetingEye 600

Intelligence remarquable pour les réunions en salles moyennes



Caméra double



Gros plan de loin



Cadrage IA



Protection de sécurité



### Point de terminaison de vidéoconférence troisième génération Yealink

Le MeetingEye 600 est une barre de vidéoconférence intelligente tout-en-un conçue pour les salles de réunion de taille moyenne.

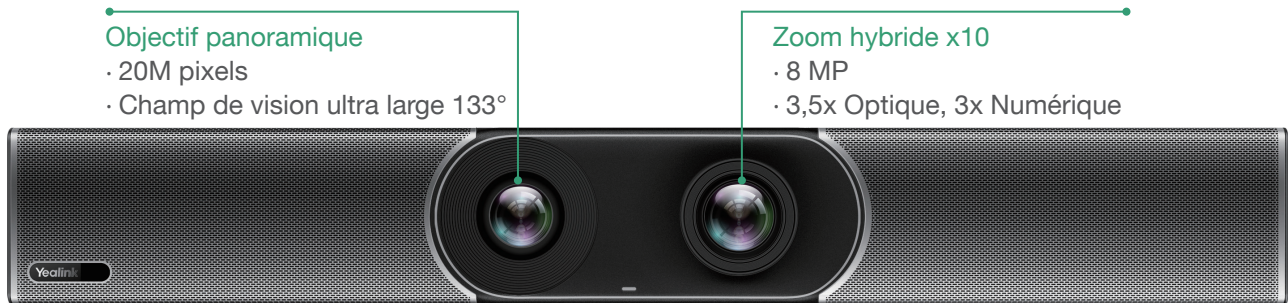
La combinaison d'une double caméra 20M pixels à objectif à angle ultra large et d'un zoom hybride x10 offre des performances parfaites à la fois dans les détails et le panorama. La caméra Ultra HD 4K, plusieurs technologies IA (détection des visages, emplacement de la source sonore, suivi de la voix, etc.) et l'obturateur d'objectif automatique augmentent la fluidité et la sécurité des conférences quotidiennes.

Avec une conception tout-en-un, le MeetingEye 600 permet un déploiement sans fil et un partage rapide, ce qui rend chaque réunion plus riche de façon simple et intelligente.

## Double caméra parfaite dans les détails et le panorama

L'intégration d'une double caméra 20M pixels à objectif à angle ultra large et d'un zoom hybride x10 satisfait aux exigences d'une salle de réunion de taille moyenne, permettant de capturer tous les participants sans déformation, tout en affichant les participants éloignés avec une clarté absolue.

Prise en charge des appels vidéo doubles 4K UHD et du partage de contenu avec un minimum de 2 Mbit/s pour 4Kp30.



Caméra double



Gros plan de loin



AI Framing



Protection de sécurité

## Cadrage intelligent IA pour des conférences à fort impact

Disposant de technologies IA avancées dont la détection des visages, l'emplacement de la source sonore, le suivi de la voix, etc., la caméra s'ajuste automatiquement avec les meilleures solutions de cadrage en fonction du nombre de participants et de leur emplacement. Par ailleurs, le gros plan en temps réel pour le présentateur et les opérations manuelles libres permettent à tous les participants de bien se concentrer sur la réunion. L'intégration d'une caméra double permet une visualisation plus rapide, une image plus claire et un meilleur suivi.

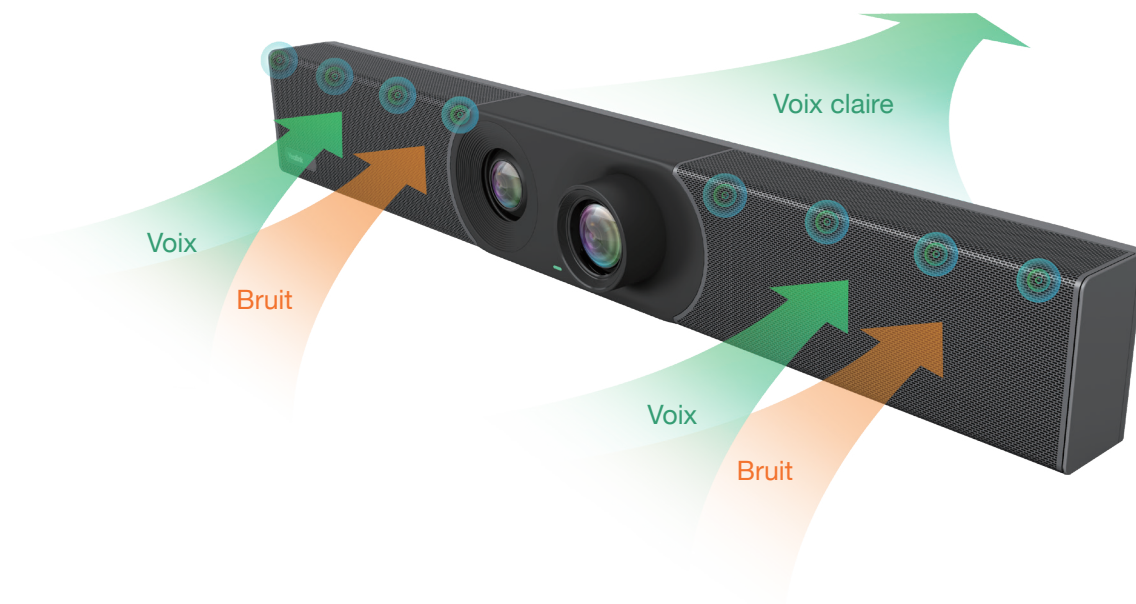


Ajustez et cadrez automatiquement pour voir tous les participants quand de nouveaux participants arrivent.

Faites un gros plan sur la personne qui parle.

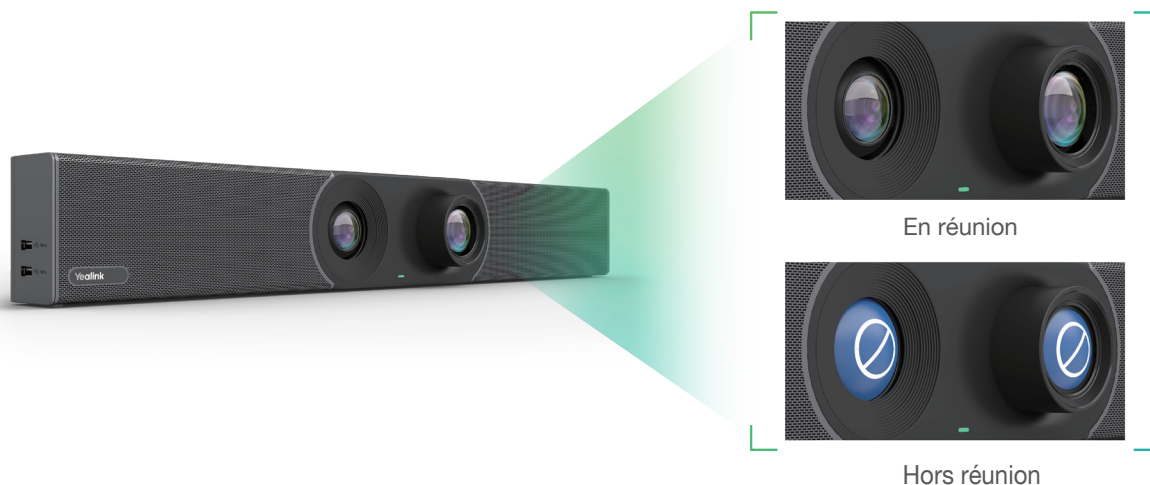
## Suivi du son, effets sonores de qualité

8 microphones cardioïdes MEMS sont intégrés en rayon pour améliorer les capacités d'élimination du bruit de fond et de l'écho. Le nouvel algorithme de formation de rayon amélioré offre un suivi directionnel précis des voix et assure des conversations de qualité avec une technologie full duplex.



## Obturbateur d'objectif automatique, protection fiable de la confidentialité

L'obturateur de confidentialité de la caméra s'ouvre automatiquement lors des vidéoconférences et se ferme le reste du temps, ce qui élimine la « crainte de l'objectif » au quotidien.



## Spécifications du point de terminaison MeetingEye 600

Module	Fonctions	MeetingEye 600	
Fonctionnalités de la caméra	Système de caméra	Système de caméra double	
	Caméra ultra large	Objectif et capteur d'image	Objectif 20MP CMOS SONY 1 pouce
		Fréquence d'images maximale	60 ips
		Champ de vision	133°
	Caméra PTZ	Objectif	Objectif 8 MP
		Fréquence d'images maximale	60 ips
		Zoom	Zoom hybride x10 (3,5x optique, 3x numérique)
Champ de vision		90°	
Fonctionnalités IA	Cadrage automatique et suivi du locuteur		
Protection de sécurité en conférence	Obturateur d'objectif de caméra électrique pour protéger automatiquement les réunions non-vidéo		
Fonctionnalités vidéo	Qualité des appels vidéo	jusqu'à 4Kp30 ou 1080p60	
	Besoins en bande passante	4Kp30 à 2 Mbit/s en H.265 1080p30 à 512 kbit/s en H.265 720p30 à 384 kbit/s en H.265	
	Récupération des paquets vidéo perdus	30%	
	Enregistrement HD local	✓ (clé USB, stockage local ou enregistrement serveur)	
Dispositif audio	Microphone	8 micros MEMS intégrés	
	Distance de capture vocale optimale	20 pi/6 mètres	
	Microphones d'extension	Prise en charge de 2 micros d'extension sans fil <sup>①</sup>	
	Technologie antibruit	✓	
	Haut-parleur	Haut-parleur intégré, sortie 10W	
Contrôle	Télécommande	Télécommande VCR20	
	Contrôleur tactile	Prise en charge du contrôleur tactile CTP18 ou CTP20 <sup>①</sup>	
Fonctionnalités de collaboration	Tableau blanc	✓	
	Annotations en partage de contenu	✓	
	Interaction multiécran	✓	
	Contrôle inverse	✓ <sup>②</sup>	
Réseau et sécurité	Wi-Fi	Double bande 2,4G/5G	
	Bluetooth	Bluetooth 4.2	
	TCP/IP	IPv4 & IPv6	
	Protocoles de communication	H.323/SIP	
	Fonctionnalités transversales	ICE/TURN/STUN/NAT/H.460	
	Chiffrement	SRTP/TLS/H.235/AES 256 bits	
Connexions physiques	Affichage	2 sorties HDMI	
	Entrée vidéo pour le contenu	Prise en charge du partage de contenu sans fil WPP20/AirPlay/Miracast <sup>③</sup> Prise en charge du partage de contenu filaire VCH51 <sup>③</sup>	
	Entrée de ligne	1 entrée de ligne 3,5 mm	
	Sortie de ligne	1 sortie de ligne 3,5 mm	
	Interface USB	2 x USB 2.0	
	Interface réseau	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s	
	Adaptateur secteur	48 V CC/0,7 A	
	Kit de montage mural	✓	
Codec vidéo	H.265, H.264 High Profile, H.264, H.263, H.263+		
Codec audio	ARES, Opus, G.722.1C, G.722.1, G.722, G.711 (PCMU/PCMA), G.729		
Résolution vidéo	4K, 1080P, 720P, 540P, 360P, 4CIF, CIF		

① Les composants dépendent du package sélectionné

② Le contrôle inverse uniquement avec le WPP20

③ Miracast uniquement avec le WF50

