

## MeetingEye 600

Intelligent videoconferentiesysteem voor middelgrote ruimtes



Twee camera's



Overzicht Close-up



AI-framing



Optimale beveiliging



## Het 3e-generatie videoconferentiesysteem van Yealink

De MeetingEye 600 is een intelligent alles-in-1-videoconferentiesysteem dat ontworpen is voor middelgrote vergaderruimtes. Door de combinatie van twee 20MP-camera's met een groothoeklens en 10x hybride zoomlens ziet u niet alleen alle details, maar ook een panoramabeeld. Dankzij de Ultra-HD 4K-camera, geavanceerde AI-technologie (gezichtsdetectie, geluidsbronlocatie, stemtracering, enzovoort) en automatische lensafdekking kunt u efficiënter werken en slimmer en veiliger vergaderen.

De MeetingEye 600 is een alles-in-1 draadloos systeem waarmee u tijdens videoconferenties intelligent, snel en eenvoudig content kunt delen.

## Twee camera's voor perfecte details en een panoramabeeld

Door de combinatie van twee 20MP-camera's met een groothoeklens en 10x hybride zoomlens voldoet het systeem aan alle eisen voor een middelgrote vergaderruimte. Dankzij het panoramabeeld zijn alle deelnemers in beeld en zijn zelfs deelnemers achter in de ruimte duidelijk herkenbaar.

Het systeem biedt ondersteuning voor dual 4K UHD-videogesprekken en het delen van content met minimaal 2Mbps voor 4Kp30.



Twee camera's



Overzicht



Close-up



AI-framing



Optimale beveiliging

## Intelligente AI-framing voor efficiënt vergaderen

Met geavanceerde AI-technologie, zoals gezichtsdetectie, geluidsbronlocatie, stemtracering, enzovoort, wordt de beste framing toegepast op basis van het aantal deelnemers en hun locatie in de ruimte. Handmatige bewerkingen zijn overbodig en de deelnemers kunnen een realtime close-up van de spreker zien. Zo kan iedereen zijn aandacht volledig bij de vergadering houden. Het systeem is voorzien van twee camera's voor snellere weergave, duidelijker beeld en betere tracering van gezichten.

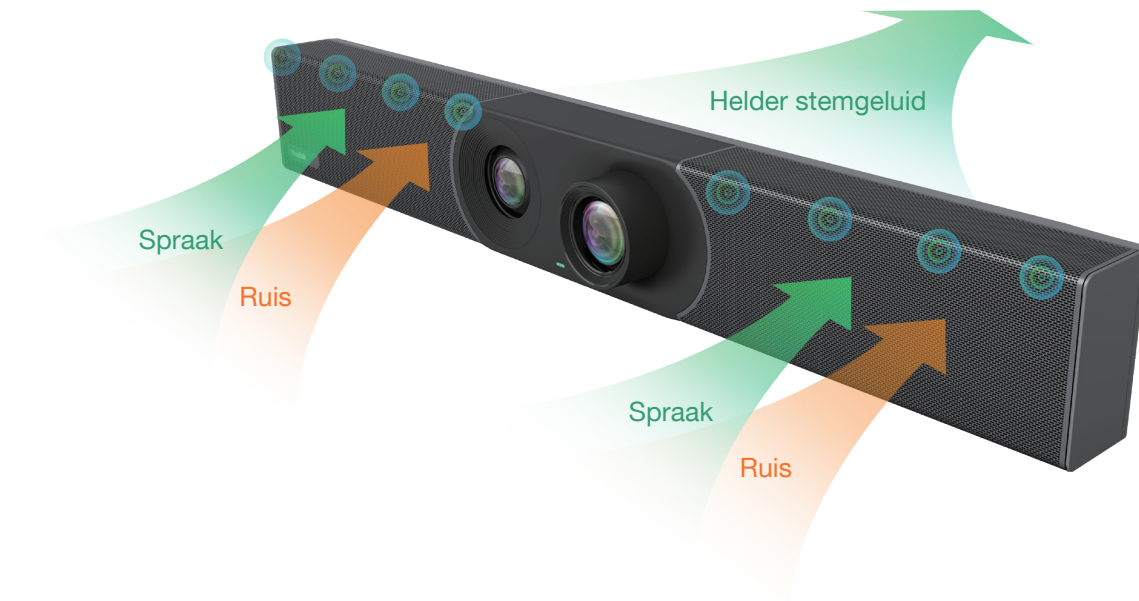


Wanneer nieuwe personen deelnemen aan de vergadering, wordt het frame automatisch aangepast.

Bekijk een close-up van de spreker.

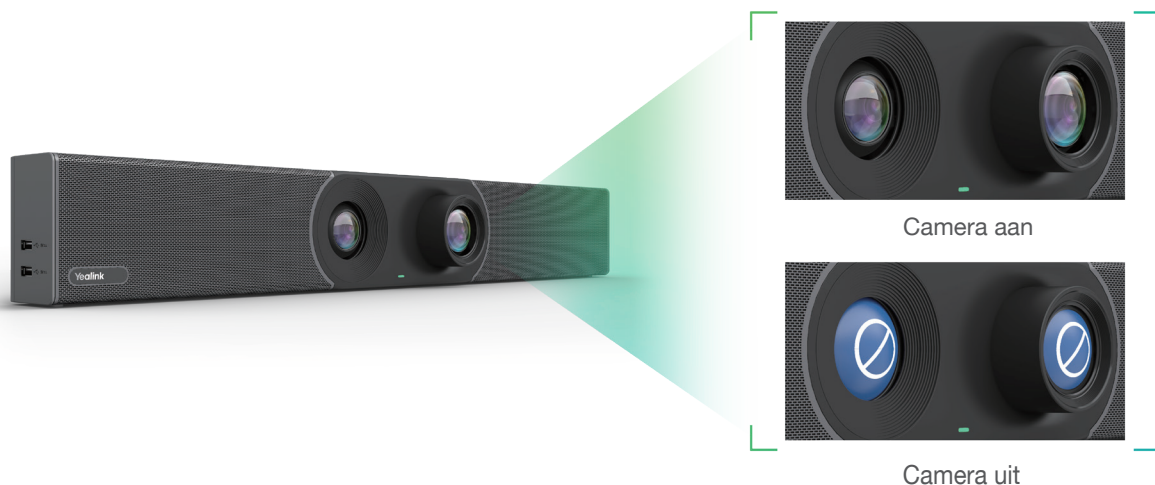
## Stemtracering en perfecte geluidskwaliteit

De 8 cardioïde MEMS-microfoons zijn lineair geplaatst voor een betere ruisonderdrukking en kortere nagalmtijd. Het allernieuwste beamforming-algoritme met full-duplex technologie biedt nauwkeurige directionele stemtracering en behoud van de geluidskwaliteit.



## Automatische lensafdekking voor betrouwbare privacybescherming

De lensafdekking wordt automatisch geopend tijdens de videoconferentie en gesloten wanneer u klaar bent. Zo hoeft u zich geen zorgen te maken over uw privacy.



## Specificaties MeetingEye 600

Module	Funcities	MeetingEye 600	
Camerafuncties	Camerasysteem	Twee camera's	
	Groothoekcamera	Lens en beeldsensor	20MP-lens SONY 1-inch CMOS
		Maximale framerate	60 fps
		Gezichtsveld	133°
	PTZ-camera	Lens	8MP-lens
		Maximale framerate	60 fps
		Zoom	10x hybride zoom (3,5x optisch, 3x digitaal)
		Gezichtsveld	90°
AI-functies	Automatische framing en spreker volgen		
Beveiliging tijdens vergadering	Automatische lensafdekking voor vergaderingen zonder video		
Videofuncties	Videokwaliteit	Tot 4Kp30 of 1080p60	
	Bandbreedtevereiste	4Kp30 vanaf 2Mbps in H.265 1080p30 vanaf 512Kbps in H.265 720p30 vanaf 384Kbps in H.265	
	Herstel bij gegevensverlies	30%	
	Lokale HD-opname	✓ (USB-flashdrive, lokale opslag of opname op server)	
Audio	Microfoon	8 ingebouwde MEMS-microfoons	
	Optimale afstand voor stemdetectie	20 ft / 6 meter	
	Extra microfoons	Ondersteuning voor 2 draadloze microfoons <sup>①</sup>	
	Ruisonderdrukking	✓	
	Luidspreker	Ingebouwde luidspreker, 10W	
Controller	Afstandsbediening	VCR20 afstandsbediening	
	Touch-controller	Ondersteuning voor CTP18 of CTP20 touch-controller <sup>①</sup>	
Samenwerkingsfuncties	Whiteboard	✓	
	Aantekeningen bij het delen van content	✓	
	Interactie op meerdere schermen	✓	
	Reverse control	✓ <sup>②</sup>	
Netwerk en beveiliging	Wifi	2,4G / 5G dual band	
	Bluetooth	Bluetooth 4.2	
	TCP/IP	IPv4 en IPv6	
	Communicatieprotocollen	H.323 / SIP	
	Omzettingsvoorzieningen	ICE/TURN/STUN/NAT/H.460	
	Codering	SRTP/TLS/H.235/AES 256-bits	
Fysieke aansluitingen	Beeldscherm	2 x HDMI-uitgang	
	Video-ingang voor content	Ondersteuning voor het draadloos delen van content via WPP20/AirPlay/Miracast <sup>③</sup> Ondersteuning voor het bekabeld delen van content via VCH51 <sup>①</sup>	
	Line-in	1x 3,5 mm line-in	
	Line-out	1x 3,5 mm line-out	
	USB-interface	2x USB 2.0	
	Netwerkitinterface	1x 10/100/1000Mbps Ethernet	
	Stroomadapter	DC 48V/0,7A	
	Kit voor wandbevestiging	✓	
Videocodec	H.265, H.264 High Profile, H.264, H.263, H.263+		
Audiocodec	ARES, Opus, G.722.1C, G.722.1, G.722, G.711 (PCMU/PCMA), G.729		
Videoresolutie	4K, 1080P, 720P, 540P, 360P, 4CIF, CIF		

① Componenten zijn gebaseerd op het geselecteerde pakket.

② Voor WPP20 moet Reverse control worden gebruikt.

③ Voor WF50 moet Miracast worden gebruikt.

