

Yealink

Dual Mode

+ H.323/SIP
USB BYOD

MeetingEye600

Intelligence 4K Dual-Eye All-in-one VC Codec



Bi-Camera



Distant Close-up



AI Framing



Security Protection



BYOD Device Mode

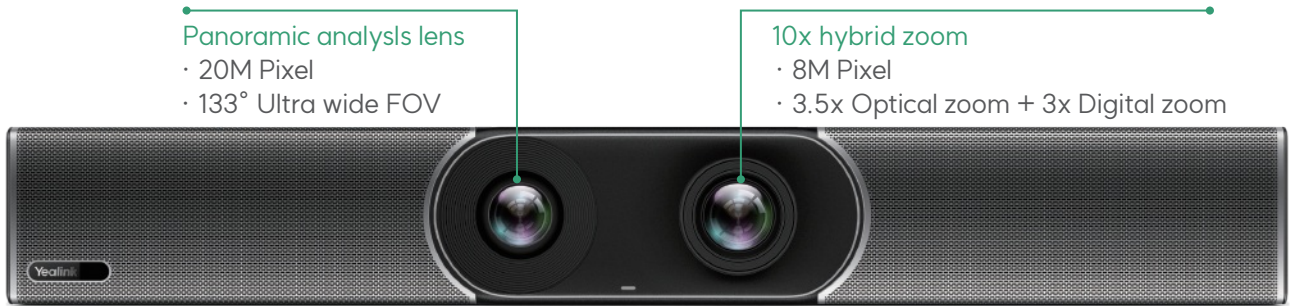
Yealink Third Generation Video Conferencing Endpoint

MeetingEye600은 중형 회의실을 위해 설계된 올인원 화상회의 코덱입니다.

MeetingEye600은 4K 듀얼 카메라로 10배 하이브리드 줌의 PTZ 카메라와 광각 카메라로 구성되어 더욱ダイナミック한 AI 인텔리전스 프레임링을 구현합니다. 회의 시작과 종료 시 자동으로 개폐되는 렌즈캡은 여러분의 사생활을 보호하여 줍니다. 최첨단 AI 기능이 탑재된 MeetingEye600은 여러분의 회의를 더욱 스마트하고 편리하게 해드립니다!

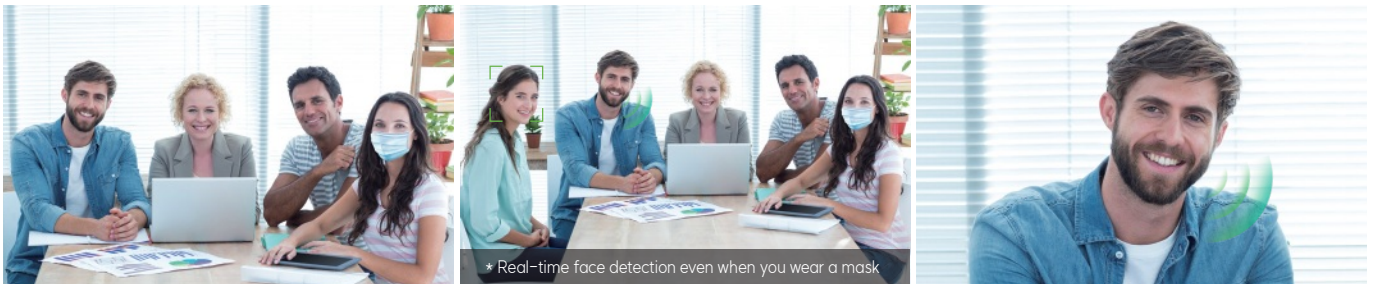
완벽한 디테일의 카메라

소니 1인치 20M 픽셀의 광각 카메라와 8M 픽셀 10x 하이브리드 줌 PTZ 카메라의 듀얼 카메라의 구성에 AI 알고리즘까지 결합된 메커니즘은 상호 유기적인 프로세싱으로 이상적인 화각을 구현합니다.



효율적인 회의를 위한 지능형 AI 프레밍

AI 프레밍 기술로 모든 참가자를 자동으로 인식하고, 발언자를 실시간으로 추적하여 모든 참가자가 집중할 수 있는 환경을 제공합니다.



- 새로운 참가자가 추가되어도 자동으로 조정하고 보여줍니다.

- 발언자를 실시간으로 클로즈업해 줍니다.

8개의 MEMS 마이크로폰

8개의 내장된 MEMS 마이크로폰은 노이즈와 잔향을 효과적으로 억제해 주며, 폴듀플렉스 기술로 원활한 쌍방 커뮤니케이션을 구현합니다.



편리한 무선 자료 공유

Airplay, Miracast, 및 WPP20을 연결하여 무선으로 쉽고 빠르게 자료를 공유할 수 있습니다.



AirPlay



Miracast



Yealink WPP20



자동 렌즈캡

회의 시작 시 자동으로 열리고, 종료 시 자동으로 닫히는 렌즈캡으로 사생활을 보호할 수 있습니다.



on meeting



off meeting

BYOD Device Mode

여러분의 PC 또는 노트북으로 PC 화상회의도 가능합니다.



MeetingEye600



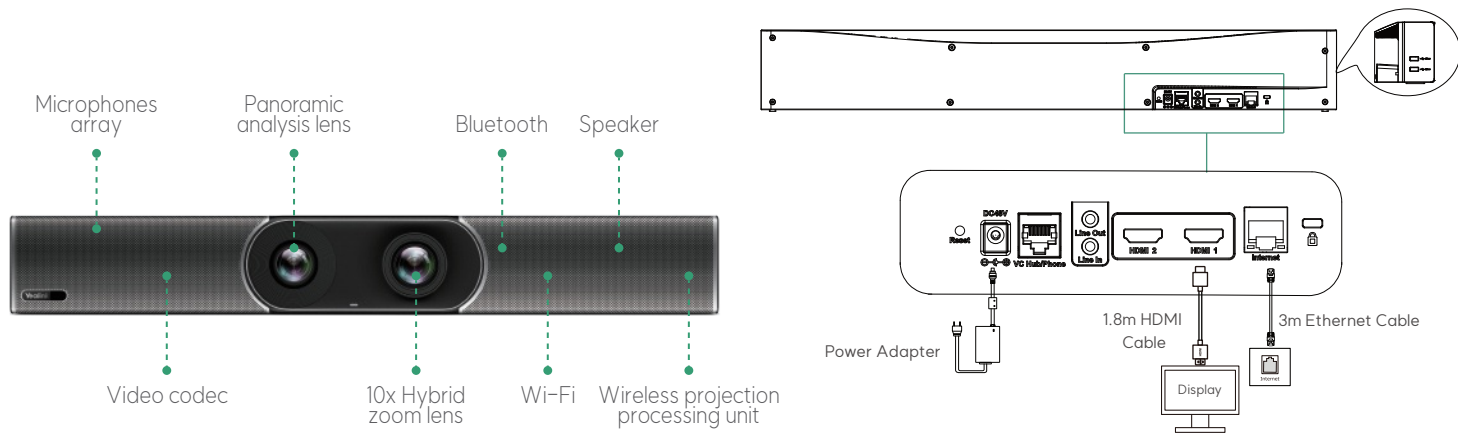
VCH51



PC/Note Book

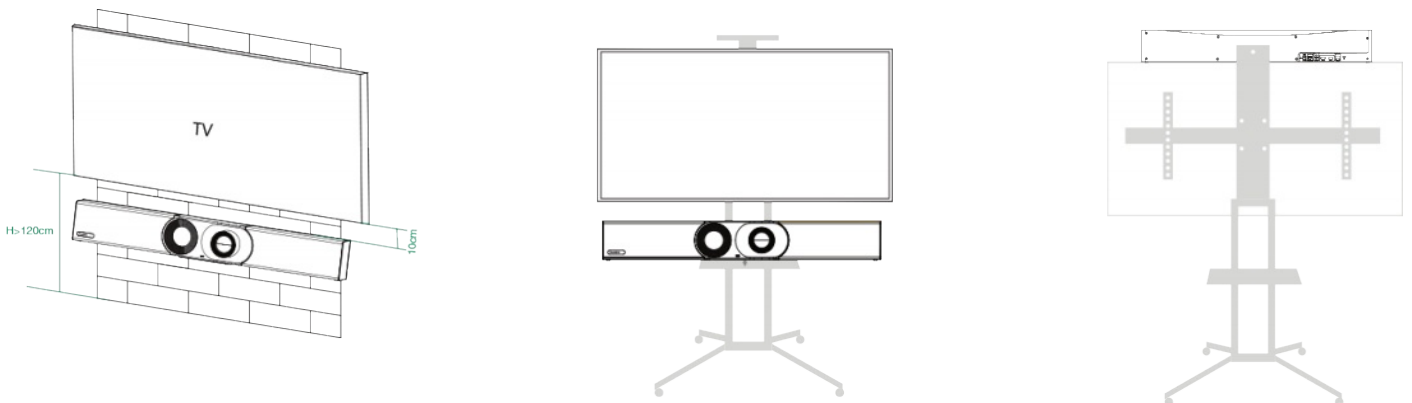
간편한 연결

화상회의 코덱, 카메라, 마이크, 스피커, 와이파이 및 블루투스가 하나로 내장된 MeetingEye600은 회의에 필요한 모든 기능이 고도로 통합되어 최소 3개의 케이블만 사용하여 간편하게 설치할 수 있습니다.



유연하고 손쉬운 설치

벽면, TV 거치대, 테이블 등 필요에 따라 원하는 곳에 설치할 수 있습니다.



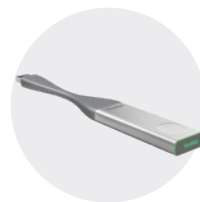
다양한 악세서리 활용



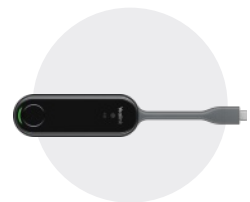
터치패드
CTP18/20



유선 자료 공유 & 디바이스 모드
VCH51



무선 자료 공유
WPP20



무선 자료 공유 & 무선 디바이스 모드
WPP30



유선 마이크
VCM34



유선 마이크
VCM35



유선 천장형 마이크
VCM38



무선 마이크
VCM36-W



유선 마이크
MSpeaker-II

MeetingEye600 사양표

Package includes:

- MeetingEye 600 Codec
(integrate codec/camera/microphone/speaker)
- VCR20 Remote Control
- Wall Bracket
- Optional
 - Collaboration Touch Panel
 - Wireless Presentation Pod(WPP20)
 - Wireless Microphone Package(CPW90)
 - VCH51 Sharing Box
 - TV Mount Kit

Operating System and Supported Platform

- Based on Android 9.0
- Yealink Meeting Server (YMS)
- Yealink Meeting
- USB mode (VCH51 provided)
 - As the PC USB camera, up to 1080p30
 - As the PC UCB microphone and speaker

Dual Camera System

- Wide Camera:
 - 20MP camera with SONY 1-inch CMOS
 - Field of view: 133°
 - 4x e-PTZ camera
- Telephoto Camera:
 - 8MP camera
 - Field of view: 90°
 - 10x Hybrid Zoom(3.5x optical, 3x digital)
- Auto Privacy Shutter
- Intelligence Feature
 - Auto Framing
 - Speaker Tracking

Microphone

- Built-in 8 MEMS Microphone Array
- 10ft (3m) high-quality voice pickup range
- Maximum 20ft (6m) voice pickup range

Speaker

- 2 built-in 5W speakers

Audio Features

- Audio codecs:
 - ARES: 48kHz bandwidth
 - Opus: 8~48kHz bandwidth
 - G.722.1C: 14kHz bandwidth
 - G.722.1: 7kHz bandwidth
 - G.711 (PCMA/PCMU): 3.4kHz bandwidth
 - G.729

- Audio technology:
 - Yealink Noise Proof Technology
 - Beamforming directed voice pickup technology
 - Post-processing on multi-channel acoustic echo cancellation
 - Multi-channel dereverberation
 - Long-distance full-duplex voice pickup
 - Automatic gain control
 - CNG/PLC/AJB/De-Rerb

Call Features

- Video quality: up to 4Kp30 people + 4Kp15 content sharing
- Bandwidth Requirements:
 - 4Kp30: 2Mbps or more(H.265)
 - 1080p30: 512Kbps or more (H.265)
 - 720p30: 384Kbps or more (H.265)
- Video/Audio recording and playback
- DND (do not disturb)
- Multi-language support

Standard Communication Protocol

- H.323/SIP
- Dual stream protocol: H.239 (H.323)/BFCP (SIP)
- FECC: H.224/H.281
- H.323 protocol suite: H.245, H.225, H.235, H.241
- Gatekeeper account and SIP account

Video Standard and Network Suitability

- Video codecs:
H.264 SVC, H.265, H.264 High Profile, H.264, H.263, H.263+
- Forward Error Correction (FEC), anti 30% video packet loss and 70% audio packet loss
- Bandwidth dynamic adaptive adjustment
- Shared content and audio preference strategy
- Bandwidth/ protocol/ video&audio self-adaptive

Network and Security Features

- Built-in dual-band wireless network (802.11a/b/g/n/ac)
 - Wireless AP mode
 - Wireless Client mode
- Bluetooth 4.2
- TCP/IP (IPv4 and IPv6), DHCP/Static IP
- HTTP/HTTPS Web server
- RS232/HTTP API for control system integration
- SRTP/TLS/H.235/AES 256-bit encryption
- QoS: 802.1p/q, Diffserv
- VLAN, IEEE802.1X, LLDP-MED
- Anti-attack
- Network diagnosis: ping, trace route
- Time and date synchronization using SNTP
- Built-in certificate

NAT and Firewall Traversal

- ICE/TURN/STUN
- H.460
- NAT (manual/auto mode)
- Yealink Intelligent Firewall Traversal
- OpenVPN

Content Sharing

- HDMI/USB-C (VCH51)
- Wireless Presentation Pod (WPP20)
- Apple AirPlay
- Miracast (Requires an external WF50)
- Virtual Whiteboard


Configuration Management

- Configuration via web/display/auto-provisioning
- Virtual remote control
- Firmware upgrade
- Export or import configuration
- System log exporting

MeetingEye 600 Codec Connections

- 2 x HDMI output (CEC supported)
- 1 x Line-in (3.5mm)
- 1 x Line-out (3.5mm)
- 2 x USB 2.0
- 1 x 10/100/1000M Ethernet port
- 1 x Yealink extension port (RJ-45)
- 1 x Power port
- 1 x Security lock slot
- 1 x Reset slot

Other Physical Features

- External Yealink Power Adapter: AC 100~240V input and DC 48V/0.7A Output
- Storage: built-in 16 GB
- USB Output: 5V  500mA
- Power consumption (PSU):
Idle < 13W; Normal operating: 15W; MAX: 16W
- Dimension (W.D.H): 700 mm x 98 mm x 121 mm
- Operating humidity: 10~95%
- Operating temperature: 0~40°C
- Storage temperature: -30~70°C