

Bietet ein einmaliges 1080P Videokonferenzserlebnis in Full-HD

Das Yealink VC120 ist der neueste innovative 1080P Full-HD Videokonferenzendpunkt für kleine und mittlere Geschäftsräume. Es integriert Benutzerfreundlichkeit, hohe Qualität und Kosteneffizienz. Für noch mehr Einfachheit unterstützt das VC120 einen intelligenten Firewall-Traversal, d.h. das Gerät ist in weniger als fünf Minuten steck- und betriebsbereit und benötigt keine weitere Firewall-Konfiguration. Darüberhinaus unterstützt das VC120 eine dynamische adaptive Anpassung der Bandbreite und 8% Anti-Verlust von Datenpaketen. Das aktuellste Modell unterstützt 720P Anrufe (asymmetrisch) mit Multipoint-Lizenz für bis zu 8 Teilnehmer, sowie Verbindungsfähigkeit mit Handys oder PCs für noch zweckmäßigere Konferenzerufe. Es handelt sich definitiv um die beste Wahl für geschäftliche Videokonferenzen.



Key Features und Vorteile

HD-Video

Das System unterstützt Videokonferenzen mit 1080P30 Personen- und Inhaltsfreigabe. Es unterstützt außerdem Full-HD Dual-Datenstromübertragung für die Präsentation von Dokumenten oder Videos. Dadurch wird das Konferenzerlebnis für den Benutzer deutlich verbessert.

Optima HD-Spracherkennung

Das VCS-Telefon von Yealink verfügt über mehrere Mikrofonanordnungen und über einen Spracherfassungsbereich von 360 Grad. Dank eines optionalen zusätzlichen Mikrofon-KITs kann der Spracherfassungsbereich auf bis zu 5 Meter erweitert werden. 14KHz CD-Breitband-Audioqualität und eine Vielzahl an marktführenden professionellen Sprachverarbeitungstechnologien sorgen für ein hervorragendes Audioerlebnis.

Überragendes Benutzererlebnis

Das Yealink VC120 sorgt dank modernster Funktionen für ein überragendes Benutzererlebnis. Yealink unterstützt während Anrufen eine intelligente Suchfunktion. Sie können während Anrufen das Bildschirm-Layout ganz nach Ihren Anforderungen einstellen. Darüberhinaus unterstützt das System zwei Bildschirme, sodass Sie Informationen in Vollbildgröße auf einem zweiten Display anzeigen können. Das System unterstützt außerdem Videoaufnahme- und Screenshot-Funktionen, damit Sie Ihre Konferenzen noch effektiver aufzeichnen können. Ein hervorragendes Benutzererlebnis verursacht geringere Kosten und führt zu höherer Effizienz.

Hohe Verbindungsfähigkeit

Das Yealink VC120 unterstützt SIP und H.323 und ist mit den wichtigsten System- und Endgeräteleistern der Branche kompatibel. Yealink bietet Ihnen ein optimales Kosten-Leistungsverhältnis und zusätzliche Flexibilität, damit Sie Ihr Geschäftsfeld noch weiter ausbauen zu können. Das System kann mit anderen Geräten wie z.B. Videotelefonen, Tablets und Smartphones verbunden werden. Nutzer können je nach Bedarf, jederzeit und überall Videokonferenzen abhalten.

- Multipoint-Lizenz für bis zu 8 Teilnehmer
- H.264 High-Profile Bandbreite mit 50% Einsparung
- Yealink intelligente Firewall-Traversal
- Dynamische adaptive Anpassung der Bandbreite
- Videoaufnahme und -wiedergabe
- Ferndiagnose
- Zwei Displays und „Fokus“-Feature
- Hohe Kompatibilität und Verbindungsfähigkeit

Verpackungsinhalt:

- Yealink VC120 Codec
- Yealink-VCS-Telefon
- Yealink Full-HD PTZ-Kamera
- Yealink Fernbedienung

Full-HD PTZ-Kamera

- Yealink VCC20
 - PTZ-Kamera mit 12x optischem Zoom
 - Horizontales Sichtfeld: 70°
 - 1920 x 1080 Videoauflösung
- Yealink VCC18S
 - PTZ-Kamera mit 18x optischem Zoom
 - 1920 x 1080 Videoauflösung

Videostandard und Netzwerkkompatibilität

- H.264 High-Profile, H.264, H.263
- Dynamische adaptive Anpassung der Bandbreite
- Vorwärts gerichtete Fehlerkorrektur (FEC), 8% Video und 20% Audio Anti-Verlust von Datenpaketen
- Inhaltsfreigabe und Audiopräferenzstrategie
- Bandbreite autom. adaptiv/Protokoll autom. adaptiv/Audio-/Videoanruf autom. adaptiv

Audioeingang

- 1 x Yealink VCS-Telefon VCP41
- 1 x Yealink VCS-Telefon VCP40 (optional)
- 1 x Yealink Freisprechmikrofon VCM30 (optional)
- 2 x Yealink Erweiterungsmikrofon CPE80
- 1 x Line-Eingang (3,5mm)

Audioausgang

- 1 x Yealink VCS-Telefon VCP41
- 1 x Yealink VCS-Telefon VCP40 (optional)
- 1 x HDMI
- 1 x Line-Ausgang (3,5mm)

Audio Features

- Audiocodec: G.722.1C, G.722.1, G.722, G.711 u/a
- Audiatechnologie: AEC, VAD, CNG, PLC, AJB, AGC

Anruf-Features

- 8-Teilnehmer 720P Anrufe (asymmetrisch) mit Mehrpunkt-Lizenz
- Dual 1080P30: Personen + Inhaltsfreigabe
- Layout: Vollbild, gleich, 1x groß/ 1x klein
- Zwei Displays und „Fokus“-Feature
- Audio-/Videoaufnahme und -wiedergabe
- Screenshots auf USB-Flashgerät
- Sleep-Modus, Nicht stören
- Meeting-Passwort, Anti-Attacke
- Anrufstatistik
- Automatische Antwort, Stumm und Anklopfen
- Intelligente Suche
- Lokales Verzeichnis:
 - 500 Einträge + 100 Meeting-Einträge
- Anrufverlauf:
 - alle/verpasst/empfangen/gewählt
- LDAP-Telefonbuch
- Mehrsprachiger Support

Standard-Kommunikationsprotokoll

- H.323/SIP
- Zweifaches Übertragungsprotokoll:
 - H.239/BFCP (SIP)
- FECC: H.224/H.281
- H.323 Protokollsuite:
 - H.225, H.241, H.245, H.235 v3
- Unterstützt Gatekeeper-Konto und SIP-Konto

Netzwerk und Sicherheit

- TCP/IP (IPv4), DHCP/ Statische IP
- HTTP/HTTPS Webserver
- SRTP/TLS, AES-Verschlüsselung
- QoS: 802.1p/Q, Diff-serv
- IEEE802.1X, LLDP-MED, VLAN
- Synchronisierung von Datum und Uhrzeit via SNTP
- Integriertes Zertifikat

NAT- und Firewall-Überbrückung

- NAT (manueller/automatischer Modus)
- Yealink intelligente Firewall-Traversal
- OpenVPN
- H.460

Konfigurationsverwaltung

- Konfiguration via Browser/Display
- Firmware-Aktualisierung, Rückstellung
- Export und Import von Konfigurationen
- SNMP, Audio/Video und Netzwerkd Diagnose
- Paketüberwachung und Systemlog-Export

Benutzerinterface

- 1 x 10/100/1000M Ethernet
- 2 x HDMI, 1 x DVI, 1 x VGA
- 1 x Yealink-Audioanschluss (RJ-45)
- 1 x Line-Eingang (3,5mm)
- 1 x Line-Ausgang (3,5mm)
- 1 x Netzanschluss
- 2 x USB2.0-Anschluss
- 1 x Betriebstaste
- 1 x Sicherheitskabelanschluss
- 1 x Rückstellungsanschluss

Andere physische Features

- Externer AC-Universaladapter:
 - AC 100~240V Eingang und DC 19V/3,42A Ausgang
- Energieverbrauch (PSU): Ruhemodus <2,8W, Normaler Betrieb: 24W; MAX: 30W
- Abmessungen (B.T.H):
 - Codec: 330mm x 183mm x 40mm;
 - Telefon: 320mm x 260mm x 52mm;
 - Kamera: 282mm x 152mm x 159mm;
 - Fernbedienung: 190mm x 55mm x 24 mm
- Zulässige Luftfeuchtigkeit: 10~95%
- Lagertemperatur: -10~50°C

Verpackung Features

- Nettogewicht/Karton: 7,2kg
- Bruttogewicht/Karton: 8,4kg
- Kartonmaße: 418mm x 350mm x 420mm

Zertifizierung

