

Steuerbare PTZ Kamera mit Full HD Auflösung

für Videokonferenzen, Live Streaming, Videoüberwachung



Für alle Arten von Videokonferenzen

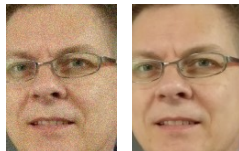
Full HD Videobild Auflösung

Die moderne und hochwertige Optik ermöglicht Ihnen Videokonferenzen mit einem kristallklaren und lebensechten Videobild.



Bildverbesserung (Wide Dynamic Range)

Mit einer fortgeschrittener Bild Technologie wird ein Bildrauschen reduziert. Als Ergebnis entsteht ein ausgeglichenes und klares Videobild.



Abrufbare Kamera Positionen

Mit definierbaren Kamera Positionen als Voreinstellungen sorgen Sie für eine reibungslose Konferenz, in dem die Kamera jede Person am Konferenztisch automatisch als gespeicherte Position per Tastendruck ansteuert. Entweder über die mitgelieferte Fernbedienung, per App, über ein Tablet oder einer Mediensteuerung.



Kamera Steuerung

Eine hohe Flexibilität durch gleich mehrere Kamerasteuerung Möglichkeiten, durch IR-Fernbedienung, Visca™, Desktop-App, lokale Kamera und entfernte Kamera Steuerung (NECC/FECC).



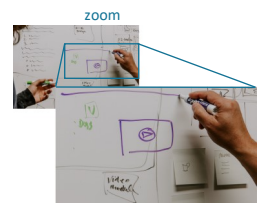
Simultane Video Ausgänge

Die Anschlüsse IP, HDMI, SDI und USB 3.0 ermöglichen Ihnen die gleichzeitige Videoausgabe z.B. über USB und HDMI. RJ45/IP, Videostream und die Stromversorgung



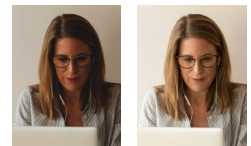
20x optischer Zoom + 2x digitaler Zoom

Der 20-fache optische Zoom bringt den Sprecher im Videobild auf nächste Nähe. In Konferenzräumen ist ein Zoom mit verlustfreier Bildqualität entscheidend. Zeigen Sie während der Konferenz auch mittels dem Zoom kleinste Details von Objekten.



Perfekte Belichtung

Im Falle einer ungünstigen Raumbelichtung, lässt sich die Belichtung der Kamera in Bezug auf die Helligkeit, Hintergrundbeleuchtung einfach über die Fernbedienung oder der Desktop Browser App optimieren.



Multi Kamera Steuerung

Die Möglichkeit der Integration per IP oder RS232 werden durch Standards gewährleistet, dadurch lassen sich bis zu 6 Kameras gleichzeitig steuern.



Plug & Play

Die Kamera einfach anschließen und die Verbindung wird ohne Installation eines speziellen Treibers automatisch hergestellt. In Ihrer Videokonferenz App wählen Sie die Kamera als Videoquelle aus.



IP Live Streaming

Ohne weitere Technik steht der Live Stream an der RJ-45 Buchse für einen internen Live-Stream zur Überwachung, oder externen Broadcast z.B. als Wetter Kamera, auf eine Webseite bzw. zur Veröffentlichung auf Facebook, YouTube etc. zur Verfügung.



3 Jahre Garantie

Unsere Produkte sind auf Langlebigkeit ausgelegt, zum Schutz unserer Umwelt und Ihrer Investitionen. Überzeugende 3 Jahre Garantie aufgrund bestmöglicher Qualität.



Datenblatt

Konferenzraum Kamera mit Full HD Auflösung

- 1080p Full HD @30 fps über IP
- 1080p Full HD @60 fps über HDMI, SDI und USB 3.0
- 20-faches optisches Zoom Objektiv 60.0° FOV
- verlustfreier optischer Zoom
- Multi-Videoausgabe über HDMI / RJ45 / SDI / USB 3.0
- WDR, 3D verbesserte Bildverarbeitung Technologie
- serielle Steuerung RS 232/485 z.B. über Mediensteuerung
- Sony VISCA™ und Pelco P/D Protocol
- bis zu 6 Kameras in Reihe geschaltet einzeln ansteuerbar
- Tag/Nacht Umschaltung für Videoüberwachung

Anschlüsse

- DC 12V / 2.0 A
- Strombuchse: HEC3800
- VISCA™ In/Out RS 232
- LAN (CAT 5/6 PoE)
- USB3
- SDI
- HDMI

Motorisiertes Schwenken und Neigen

- Schwenken: ± 170° links / rechts
- Neigen: 90° (hoch) -30° (herunter)
- Motorantrieb: schwenken - 0 - 120°/s, neigen - 0 - 80°/s
- 10 Kamera Presets über IR Fernbedienung
- leiser und gleichmäßiger Antrieb der Steuerung

Video Format

- HDMI: 1080p60/50/30/25
1080i 60/50
720p 60/50/30/25
- IP: 1920x1080p30 (Main Stream),
1280x720, 704x576, 640x480, 352x288 (Sub Stream)
- SDI: 1080p60/50/30/25 720p60/50/30/25
1080i 60/50
- USB 3: 1080p60/50/30/25, 720p60/50/30/25
- USB 2: 1024x576p30, 960x540p30, 640x360p30, 352x288p30

Verwendbar mit vielen Videokonferenz Applikationen

ZOOM, Adobe Connect, BlueJeans, Skype for Business, Skype™, Cisco WebEx®/Jabber, RHUB TurboMeeting, GoToMeeting, Bria, Microsoft® Lync™, Microsoft® Teams, Google Hangouts, eZuce, LifeSize Cloud, Yealink VC Desktop, Starleaf App, ezTalks, Fuze Bravis, Pexip™, ClickMeeting, PlaceCam, Samepage®, WebRTC, Intel® Unite™, OmniJoin®, Polycom® RealPresence® Desktop,

und alle anderen Applikationen

Steuerung der Kamera

- Fernbedienung mit 10 definierbaren Kamera Positionen
- 128 Kamera Positionen über VISCA™ Steuerung
- UVC FECC, Desktop / iPad / Android App, ZoomRooms
- VISCA™, Pelco D/P Protokoll (RS232 8-Pin Mini DIN)

Montage

- Kamera Montage an Wand oder Decke (optional)
- Stativgewinde auf der Unterseite der Kamera

Garantie

- Kamera: 3 Jahre mit Austausch Service

Stromversorgung

- Stromverbrauch: 12V, 2A (max. 24 W)
- PoE CAT 5/6 - Power over Ethernet

Umgebungsbedingungen

- Betriebs Temperatur: -5 bis 45° C
- Lagerung Temperatur: -20 bis 60° C

Dimensionen

- Verpackung: 310 x 265 x 280 mm
- Netto Gewicht: 1.47 kg

Lieferumfang

- 1x Kamera
- 1x Netzteil
- 1x Stromkabel
- 1x RS232 Steuerkabel
- 1x USB 3.0 Kabel
- 1x Fernbedienung
- 1x Benutzer Manual

System Voraussetzungen

- Windows® 7/ 8/8.1/10
- Mac OS® X 10.7 oder höher
- Google Chrome Book V: 29.0.1547.70, platform 4319.79.0



Kamera Ansichten

