

# CI-21H

## Full-HD-PTZ-Konferenzkamera

### 10-fach optisches Zoomobjektiv

Ausgestattet mit einem 10-fach optischen Zoomobjektiv liefert die AREC CI-21H PTZ-Konferenzkamera Videoausgabe in Produktionsqualität in Full HD mit bis zu 1080/60p über HDMI, USB 3.0 und IP-Übertragung.

Die CI-21H nutzt fortschrittliche ISP-Verarbeitungsalgorithmen, um lebendige Bilder mit starker Tiefenwirkung, hoher Auflösung und hervorragender Farbwiedergabe zu erzeugen.



### Hauptmerkmale

#### Kompatibel mit verschiedenen Video- und Webkonferenzsystemen.

Dank der Unterstützung von HDMI, USB 3.0 und IP-Übertragung funktioniert die AREC CI-21H nahtlos mit allen gängigen Video- und Webkonferenzsystemen.

Über HDMI ist die CI-21H kompatibel mit professionellen Konferenzsystemen wie Polycom und Cisco.

Über USB liefert die Kamera Live-Video für beliebte Webkonferenzlösungen wie Google Meet, Microsoft Teams, Skype und Zoom.

Außerdem lässt sich die CI-21H über IP-Übertragung auch perfekt mit der AREC Media Station integrieren.

Die Kamera verfügt über ein integriertes Tally-Licht: Sobald die Aufnahme oder das Streaming über die AREC Media Station beginnt, leuchtet das Tally-Licht rot auf – ideal für Live-Produktionen.



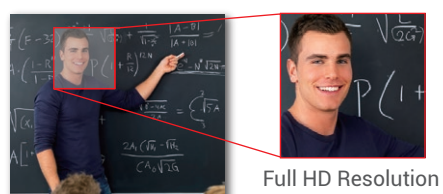
Geeignet für jede Innenumgebung

#### Genießen Sie gestochken scharfes Full-HD-Video

Mit ihrer leistungsstarken H.264-Kompressionstechnologie liefert die AREC CI-21H Full-HD-Qualität mit bis zu 1080/60p.

Dank fortschrittlicher ISP-Verarbeitungsalgorithmen erzeugt die Kamera lebendige Bilder mit herausragender Farbdarstellung.

Ein rauscharmer CMOS-Sensor sorgt für ein hohes Signal-Rausch-Verhältnis (SNR) und ein klares Videobild.



#### Leiser und schneller Schwenk-/Neigemechanismus

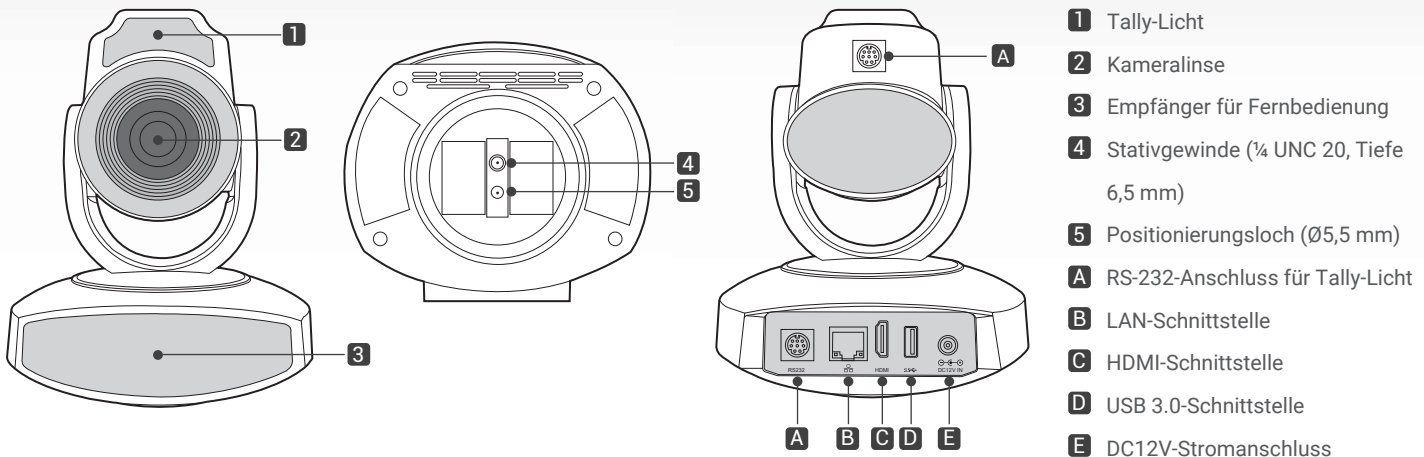
Die CI-21H unterstützt eine Schwenkbewegung von 270°, einen Neigungswinkel von 60° sowie einen 10-fach Zoom mit Autofokus.

Alle PTZ-Funktionen (Pan/Tilt/Zoom) lassen sich bequem aus der Ferne steuern.

Dank ihres Schrittmotorantriebs arbeitet die Kamera extrem leise und bewegt sich gleichmäßig und präzise – perfekt für den Einsatz in Besprechungsräumen, Hörsälen oder bei Live-Übertragungen.



## Produktansicht und Anschlüsse



## Technische Daten

Model name	CI-21H PTZ Conference Camera
<b>Camera</b>	
Image Sensor	1/2.8" CMOS, 1920x1080
Minimum Illumination	0.5 Lux @ F 1.8 (AGC ON)
White Balance	Manual / Auto / One Push
Lens and Focus	10x optical zoom, Manual / Auto / One Push
Focal Length	4.7 – 47 mm (10x)
F Number	F1.6 – F3.0
Field of View	60.9° (wide) – 6.43° (tele)
Video Compression	H.264
Video Output	HDMI、USB 3.0、IP(RJ-45)
Output Resolution	Up to 1920x1080 @ 60fps
Image Auto Adjustment	BLC / auto white balance / 2D & 3D noise reduction / WDR / Electronic Shutter
Image Setting	Brightness / color / saturation / contrast / sharpness / BW mode / Gamma curve
SNR	>55dB
Pan/Tilt Rotation	-135°~+135°、-30°~+30°
Pan/Tilt Speed	0.1~60° / second, 0.1~30° / second

Network and Control	
Network Interface	100 Mbps Ethernet (RJ-45)
Control Port	RS-232 port for tally light
Built-in Tally Light	Yes
Control Protocol	VISCA / Pelco-D / Pelco-P
Network Protocol	RTSP, RTMP, ONVIF
Preset Positions	Up to 255
General	
Operating Temperature	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F), indoor only
Humidity	20% - 80% RF
Dimension (L x W x H)	131 x 151 x 180 mm
Weight	890g
Power Supply	12V DC, 2A
Power Consumption	24W (max.)
Accessories	Quick guide / power adapter / remote controller / RS-232 cable / USB 3.0 cable

Anec