



CI-22H

Full-HD-PTZ-Konferenzkamera

20-fach optisches Zoomobjektiv, weiter Blickwinkel

AREC CI-22H PTZ-Konferenzkamera mit 20-fachem optischem Zoom liefert Full-HD-Videos bis 1080/60p über HDMI, USB 3.0 und IP. Fortschrittliche ISP-Algorithmen und ein präziser Pan-Tilt-Mechanismus sorgen für hohe Auflösung, lebendige Bilder und flüssige Bewegungen



Hauptmerkmale

Unterstützung mehrerer Videoausgangsschnittstellen

AREC CI-22H arbeitet nahtlos mit verschiedenen Systemen. Sie bietet mehrere Steuerungsmöglichkeiten, darunter externe Steuergeräte, eine Fernbedienung und die AREC Media Station über IP-Übertragung. Ein integriertes Tally-Licht leuchtet rot, wenn die Kamera mit der AREC Media Station verbunden ist und Aufnahme oder Streaming startet.



Fit for Any Indoor Environment

Leiser und schneller Schwenk-/Neigemechanismus

CI-22H unterstützt eine 340°-Drehung, einen Neigebereich von 120° sowie 20-fachen Zoom mit Autofokus. Schwenk-, Neige- und Zoomfunktionen können ferngesteuert werden. Dank des Schrittmotormechanismus arbeitet die Kamera äußerst leise und bewegt sich gleichmäßig.



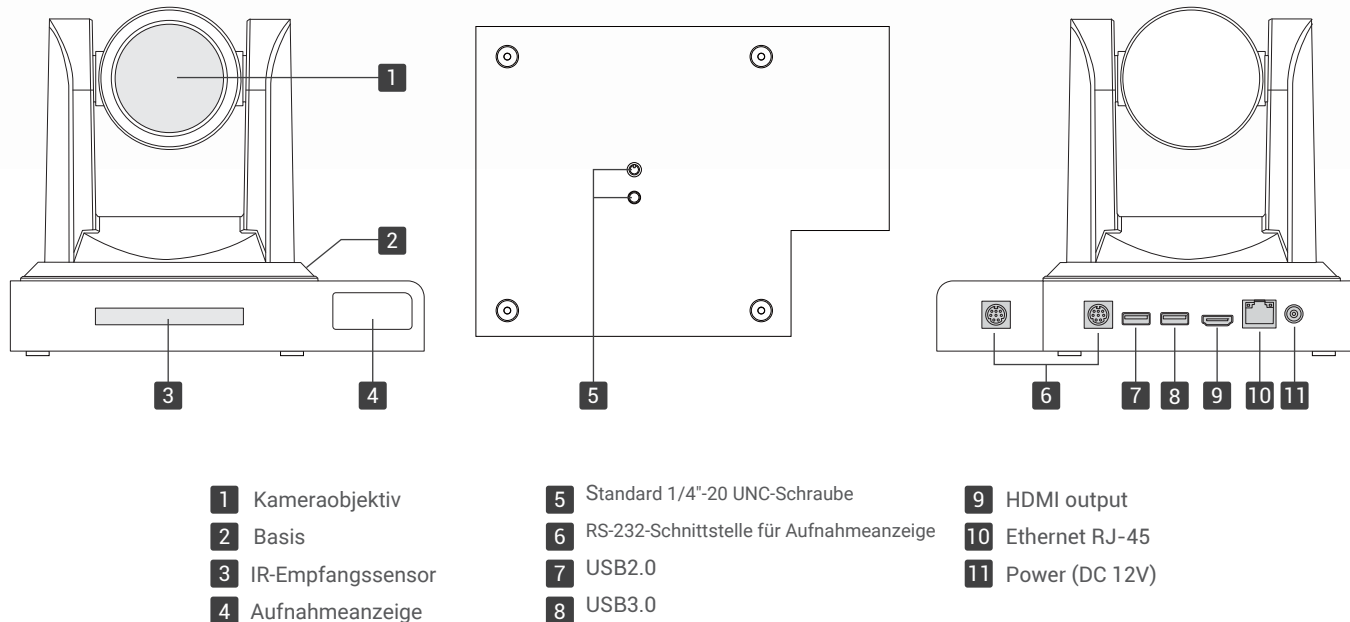
Hochauflösendes Video in vollen Zügen genießen

Mit leistungsstarker H.264-Kompression liefert die AREC CI-22H Full-HD-Qualität mit bis zu 1080/60p. Fortschrittliche ISP-Algorithmen sorgen für lebendige Bilder und hervorragende Farbwiedergabe. Ein rauscharmer CMOS-Sensor gewährleistet effektiv ein hohes Signal-Rausch-Verhältnis (SNR) des Kameravideos.



Produktansicht

■ Camera Dimension



Technische Daten

Model name	CI-22H PTZ-Konferenzkamera	
Kamera		
Bildsensor	1/2.8" CMOS, 1920x1080	
Mindestbeleuchtung	0.5 Lux @ F 1.8 (AGC ON)	
Weißenabgleich	Manual / auto / one push	
Objektiv und Fokus	20x optical zoom, manual/ auto	
Brennweite	5.2 – 98 mm (20x)	
F Number	F1.5 – F3.0	
Sichtfeld	55.8° (wide) – 3.2° (tele)	
Videokompression	H.264	
Videoausgang	HDMI、USB 3.0、USB 2.0、IP(RJ-45)	
Maximale Auflösung	1920x1080 @ 60fps (IP Streaming) 1920x1080 @ 60fps (HDMI / USB 3.0)	
Automatische Bildanpassung	BLC / auto white balance / focus / aperture / WDR / electronic shutter	
Image Setting SNR	Brightness / color / saturation / contrast / sharpness / BW mode / Gamma curve	
	>55dB	
Pan/Tilt Rotation	-170° ~ +170°, -30° ~ +90°	
Pan/Tilt Controller Speed	0.1 ~ 60° / second, 0.1 ~ 30° / second	
Pan/Tilt Speed (Max.)	Pan: 60° / second, Tilt: 30° / second	
Network and Control		
Netzwerkschnittstelle	100 Mbps Ethernet (RJ-45)	
Steueranschluss	RS-232 port for tally light	
Built-in Tally Light	Ja	
Steuerprotokoll	VISCA / Pelco-D / Pelco-P	
Netzwerkprotokoll	RTSP, RTMP, ONVIF	
Voreingestellte Positionen	Up to 255	
Betriebstemperatur	-10°C ~ 50°C (14°F ~ 122°F), indoor only	
Luftfeuchtigkeit	20% - 95% RF	
Abmessungen (L x B x H)	156 x 208.5 x 173.5 mm	
Gewicht	1.47 kg	
Stromversorgung	12V DC, 1A	
Leistungsaufnahme	12W (max.)	
Zubehör	Quick guide / power adapter / remote controller / RS-232 cable / USB 3.0 cable	