

Ultra-scharf und schnell !

Wenn Sie Wert auf eine hervorragende Sprachqualität legen!



Die Blizzard A335-S Pro Webcam

Als Teil der Blizzard Pro-Linie bietet die A335-S Pro-Webcam ein Sichtfeld von 93 Grad und ist mit einer FHD-Kamera und überlegener Bildsignalverarbeitung (ISP) ausgestattet. Eine Auflösung von 1920 * 1080 sorgt für ein klares und gestochen scharfes Bild. Die Farbtemperatur ist auf 5500K festgelegt, was der europäischen Tageslichttemperatur entspricht. Bei 30 Bildern pro Sekunde erscheinen die Bewegungen glatt und natürlich. Die eingebauten **analoge** Doppelmikrofone mit Rauschunterdrückung sorgen für eine sehr gute Verständlichkeit ohne viele Umgebungsgeräusche.

Merkmale

- FHD (1920*1080) Videoqualität bei 30 Bildern pro Sekunde
- Farbtemperatur 5500K (europäische Tageslichttemperatur)
- Diagonales Sichtfeld von 93 Grad
- Plug-and-Play USB-C-Konnektivität (separates Kabel USB-C auf USB-A)
- Empfindlichkeit 3300 mv/lux-sec
- Zwei analoge Mikrofone mit Rauschunterdrückung
- Mehrere Montageoptionen
- Unterstützt H.264

Blizzard A335-S Pro Webcam



Produkt-Spezifikationen

Aktive Array-Größe	FHD (1920*1080) 30fps
Energiebedarf	100mA bei 1920*1080 30fps
Sensorgöße	1/2,9-Zoll-CMOS-Sensor
Sensor model	imx323 (Sony)
MAX SNR	≥37dB
Empfindlichkeit	3300 mv/lux-sec
AEC/Gewinn/Weiß-Bilanz	5500K
Maximale Bildübertragungsrate	FHD 30 fps
Objektivgröße	14mm
Fokusslänge	3mm (distortion-less lens)
Diagonales Sichtfeld	93 Grad
WDR-Technologie	21-43dB
Anzahl der Mikrofone	2 x analog (stereo)
Betriebstemperatur (Umgebung)	-10°C bis +60° C
Abmessungen	150mm*30mm*55mm
Schnittstelle	USB Type-C
USB Kabel	USB Type-C - USB Type-A 1.5m

Feature spotlight



FHD 1080P Videoqualität bei 30 Bildern pro Sekunde.

Bringt FHD-Video in Videogespräche, wodurch ein klares und gestochen scharfes Bild gewährleistet wird.



USB Type-C

USB-Verbindung vom Typ C für höhere Bandbreite.

USB-Anschluss vom Typ C zur Unterstützung des neuesten Standards.



Plug-and-Play-USB-C-Konnektivität

Einfache Verbindung zu PCs oder Macs ohne zusätzliche Software. Die Kamera wird mit einem separaten USB-C-zu-USB-A-Kabel geliefert.