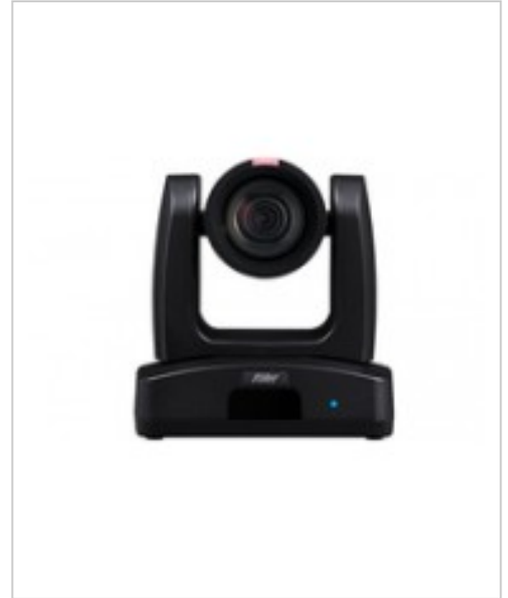


AVer TR335N 4KP60 30X Zoom HDMI 3GSDI USB RJ45 Auto

Artikelnummer	999828126
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

AVer TR335N 4KP60 30X Zoom HDMI 3GSDI USB RJ45 Auto

Produktbeschreibung:

NDI HX34K Ultra HD-Auflösung30-fach optisches ZoomIP /
HDMI / USB / 3G-SDIHuman DetectionPräsentator-ModusZonenmodusHybrid
ModeSprachverfolgungKI-Autotracking - NDI® - HX
PTZ KamerasAusgestattet mit NDI® - HX3 erweitert
AVers neue TR335N KI-Auto Tracking PTZ-Kamera
die leistungsstarken und zuverlässigen Pro AV-Fähigkeiten
für Anwender in der gesamten Industrie.

Die TR335N beeindruckt mit proprietären Funktionen
— einschließlich Tracking im Presenter-Modus -
Zonenmodus und Hybridmodus — gestützt auf fortschrittliche
KI-Verarbeitung.

Die nahtlose Zusammenführung von 30-fach optischer
Zoomlinse - 4K 60 fps Auflösung - Feinheit von
Hybrid-Auto-Tracking und reibungslosen PTZ-Abläufen
ist schon heute die erste Wahl für Senden - Streamen
und Aufzeichnen.NDI® ist eine eingetragene Handelsmarke
von Vizrt NDI AB.NDI® ermöglicht Millionen Nutzern
die Verwendung vieler Videosysteme für die Identifizierung
und Kommunikation miteinander über IP.

NDI® kann viele Streams mit hoher Qualität - geringer
Latenz - bildgenauem Video und Audio in Echtzeit
verschlüsseln - übertragen und empfangen.

Davon profitiert einfach jedes über das Netzwerk
verbundene Videogerät - einschließlich Videomischern
- Grafiksystemen - Erfassungskarten und vielen
anderen Produktionsgeräten.

Auf diese Weise lässt sich die Anzahl der Quellen
für das Umschalten während der Live-Produktionen
exponentiell steigern.

Weder muss das Gerät direkt angeschlossen - noch

der Standort geändert oder in teure Netzwerke mit hoher Bandbreite investiert werden - die SDI-Workflows einfach ersetzen. NDI® HX3 für eine neue Streaming-Ebene optimieren Sie Ihr Streaming-Erlebnis mit der hochmodernen NDI® HX3-Technologie der TR335N. Absolut verlustfreies Video-Streamen mit niedriger Latenz ohne komplexe Konfigurationen. Diese Innovation wird das Teilen und die Produktion von Videos auf eine neue Ebene heben. 30-fach optisches Zoom vergrößerte Details. Lernen Sie die einzigartige Leistung des beeindruckenden 30-fach optischen Zooms der Kamera. Technische Details:

Allgemeines

Typ

Netzwerkkamera

Gewicht

2000 g

Farbe

Schwarz

Schnittstellen/Konnektivität

Schnittstellen

USB 3.0

Video

Maximale Video-Framerate

60 FPS

Videoauflösung

UHD (3840x2160)

Sensoreigenschaften

Pixelzahl Sensor nativ

8 MP

Auflösung

3840 * 2160

Technische Daten

Sensortyp

CMOS

Weitere Bilder

