

# Vaddio RoboSHOT 30E-M - Konferenzkamera - PTZ

Farbe - 8.570.000 Pixel - 1080/60p - 1080/30p - motorbetrieben - USB  
3.0 - MJPEG - TAA-konform

Gruppe	Netzwerkkameras
Hersteller	Vaddio
Hersteller Art. Nr.	999-21132-001
EAN/UPC	0840077508128



## Beschreibung

Die Vaddio RoboSHOT 30E-M Konferenzkamera erweitert die Standards für PC- und Netzwerkkameras in professionellen Umgebungen. Mit ihrem optischen Exmor R CMOS-Sensor liefert sie eine hohe Bildschärfe und erfasst jedes Detail mit über 8 Millionen Pixeln. Der 30-fache optische Zoom der Kamera, der durch die 10-fache IntelliZoom-Technologie ergänzt wird, ermöglicht eine präzise Fokussierung von Objekten und eignet sich daher für große Konferenzräume. Der RoboSHOT 30E-M wurde für eine nahtlose Integration entwickelt und bietet USB 3.0- und CAT5E-Netzwerkkabel-Konnektivität, was die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleistet. Die Schwenk-, Neige- und Zoomfunktionen werden von geräuscharmen BLDC-Direktantriebsmotoren angetrieben, die für einen reibungslosen und leisen Betrieb sorgen, was in professionellen Umgebungen unerlässlich ist.

Darüber hinaus ist diese Kamera für Microsoft Teams zertifiziert und entspricht den FCC- und RoHS-Normen. Damit ist sie eine zuverlässige Wahl für Unternehmen, die ihre Videokonferenzfunktionen mit einer Kamera erweitern möchten, die sowohl hochwertige Videos als auch betriebliche Flexibilität unterstützt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Vaddio RoboSHOT 30E-M - Konferenzkamera - TAA-konform
Gerätetyp	Konferenzkamera - Pan / Tilt / Zoom
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.91 cm x 17.15 cm x 17.63 cm
Gewicht	2.2 kg
Farbe	Schwarz
Anschluss technik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe
Optisches Zoom	30 x
Bildrate (max.)	60 Bilder pro Sekunde
Video-Modi	1080/60p, 1080/30p
Typ des optischen Sensors	Exmor R CMOS - 10.2 mm (1/2.5") - 8.570.000 Pixel
Mindestbeleuchtung	1.6 Lux
Brennweiten-Steuerung	Motorbetriebener Zoom
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell (Mindestabstand 8 cm)
Schwenkbereich (Grad)	-150 bis +150
Kippbereich (Grad)	-30 bis +90

Schnittstellen	USB 3.0
Software-Zertifizierung	Zertifiziert für Microsoft Teams
Enthaltene Kabel	1 - USB 3.0 auf USB 3.0 Typ B Kabel - 1.8 m 1 - CAT5E Netzwerkkabel - 1 m
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Backlight Compensation (BLC), Automatic Tracing White (ATW), manuelle Verstärkungsregelung, automatische Verstärkungsregelung, automatischer Weißabgleich, noise reduction, 10x IntelliZoom, Enhanced Wide Dynamic Range, invertierbar, PoE+-Unterstützung, Spotlight Compensation Mode, 16:9 Seitenverhältnis, leise BLDC-Direktantriebsmotoren, Autofokus / manueller Fokus
TAA-kompatibel	Ja
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	0 °C - 40 °C; 20 - 80% RH (non-condensing) relative Luftfeuchtigkeit

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	Konferenzkamera
Anschluss technik	Kabelgebunden
Breite	17.91 cm
Tiefe	17.15 cm
Höhe	17.63 cm
Gewicht	2.2 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
<b>Kamera</b>	
Typ	Farbe - Pan / Tilt / Zoom
Digital-Video-Format	MJPEG
Video-Modi	1080/60p, 1080/30p
Mindestbeleuchtung	1.6 Lux
Bildrate (max.)	60 Bilder pro Sekunde
Leistungsmerkmale	Manueller Weißabgleich, Backlight Compensation (BLC), Automatic Tracing White (ATW), manuelle Verstärkungsregelung, automatische Verstärkungsregelung, automatischer Weißabgleich, noise reduction, 10x IntelliZoom, Enhanced Wide Dynamic Range, invertierbar, PoE+-Unterstützung, Spotlight Compensation Mode, 16:9 Seitenverhältnis, leise BLDC-Direktantriebsmotoren, Autofokus / manueller Fokus
<b>Bildsensor</b>	
Typ	8.570.000 Pixel Exmor R CMOS 10.2 mm (1/2.5")
<b>Objektivkonstruktion</b>	
Typ	Motorbetriebener Zoom
Optisches Zoom	30 x
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Min. Fokussierungsabstand	8 cm
Horizontales Blickfeld (Grad)	70.2
<b>Schwenken</b>	

Bereich (Grad)	-150 bis +150
Geschwindigkeit (Grad/Sek.)	Bis zu 120
<b>Kippen</b>	
Bereich (Grad)	-30 bis +90
Geschwindigkeit (Grad/Sek.)	Bis zu 120
<b>Schnittstellen</b>	
Computerschnittstelle	USB 3.0
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Anschlüsse	USB 3.0 - 9 pin USB Type B LAN/Stromversorgung - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Wandmontagesatz, Vaddio IR-Fernbedienung, PoE+-Injektor
Enthaltene Kabel	1 x USB 3.0 auf USB 3.0 Typ B Kabel - 1.8 m 1 x CAT5E Netzwerkkabel - 1 m
Software-Zertifizierung	Zertifiziert für Microsoft Teams
TAA-kompatibel	Ja
Kennzeichnung	FCC, RoHS, cULus
Farbe	Schwarz
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Vaddio Deployment Tool
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (in Betrieb)	20 - 80% RH (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.