

IPEVOs meistverkaufte
Dokumentenkamera
Hat gerade ein Upgrade bekommen

WIR PRÄSENTIEREN DIE NEUE V4K PRO
ULTRA HD USB Dokumentenkamera



IPEVO **V4K PRO** ULTRA HD USB Dokumentenkamera

Sehe was ich sehe

- **8-Megapixel-Bildsensor von Sony**
Ultra-HD-Videokommunikation, mit außergewöhnlicher Bildschärfe und Farbwiedergabe.
- **Vielseitiger Multi-Gelenk-Arm**
Im Handumdrehen von einer Doku-Cam zu einer Webcam – in jeder Größe und aus jedem (beliebigen) Winkel.
- **Eingebautes LED-Licht**
Sämtliche Elemente werden klar und deutlich erfasst, sogar bei ungünstigen Lichtverhältnissen.



höre was ich sage

- **KI-gestütztes Mikrofon**
Die weltweit erste Dokumentenkamera mit der KI-gestützten Sprachtechnologie von IntelliGO – eliminiert Hintergrundgeräusche und gewährleistet gleichzeitig den natürlichen Klang der menschlichen Stimme.
- **Kompatibel mit allen Geräten**
Plug-and-Play-Kompatibilität mit Zoom, Google Meet, Skype, Microsoft Teams und weiteren Diensten – auf Windows, Mac und Chromebooks.



* Zoom, Google Meet, Skype und Microsoft Teams, deren Namen, Firmenlogos, Marken und zugehörige Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden nur zu Informationszwecken verwendet.

**Für Vertriebsanfragen
wenden Sie sich bitte an:**

Email: sales-germany@ipevo.com Website: international.ipevo.com.tw/de/
IPEVO B.V. Beursplein 37, 3011AA Rotterdam, the Netherlands

IPEVO



Kamera

Megapixel	8 MP
Auflösung	bis zu 3264 x 2448
Bildfrequenz	30 fps bei 3264 x 2448p
Fokus	Autofokus
Fokusbereich	10cm ~ ∞
Max. Aufnahmebereich	34.2 x 25.5cm
Zoom	12-fach digital [mit IPEVO Visualizer Software]

Kompatibilität und Output-Konnektivität

Kompatibel [Plug-and-Play]	Mac, Windows PC, Chromebooks mit USB-Anschluss Typ A
	Kompatibel mit Videokonferenzprogrammen wie Zoom, Google Meet, Skype, Microsoft Teams, Webex Meetings, GoToMeeting und anderen.

Built-in Features

Physikalische Steuerknöpfe	Belichtung, Geräuschreduzierung ein/aus, LED-Licht ein/aus, Fokus
Mikrofon	Omnidirektional, mit EMI-Filter, Empfindlichkeit: -26dB FS, SNR: 64dB(A). Empfohlene Sprechdistanz für die besten Klangergebnisse: 30 cm - 70 cm.
LED-Licht	Beleuchtungsstärke: 172 lx
KI-gestützte Sprachtechnologie	Geräuschreduzierung und Sprachverbesserungstechnologie von IntelliGO. Dieser Störgeräuschfilter nutzt künstliche Intelligenz, die mit über 500 Millionen separaten Datensätzen trainiert wurde, um hocheffizient für den Erhalt des natürlichen Klangs der menschlichen Stimme zu sorgen und Störgeräusche mit zuverlässiger Präzision zu entfernen.

Gewicht, Größe und Farbe

Gewicht	581g
Größe	[zusammengeklappt]: 27.7 x 7.8 x 4.8cm [L x W x H]
Farbe	Schiefergrau

Systemanforderungen

Mac	<p>Mindestanforderungen - Intel® Core™ i5 CPU 1.8 GHz oder höher, OS X 10.10 oder höher, 2 GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher [Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080]</p> <p>Empfohlene Anforderungen - Intel® Core™ i5 CPU 2.5 GHz oder höher, OS X 10.14 oder höher, 8GB RAM, Solid-State-Laufwerk, 256 MB dedizierter Videospeicher [Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080 und für Videoaufnahme bis zu 1920 x 1080]</p>
Windows	<p>Mindestanforderungen - Microsoft Windows 7 Service Pack 1 oder höher, Intel® Core™ i3 CPU 3.20 GHz oder höher, 4 GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher [Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080]</p> <p>Empfohlene Anforderungen - Microsoft Windows 10, Intel® Core™ i5 CPU 3.40 GHz oder höher, 8GB RAM, 256 MB dedizierter Videospeicher [Für verzögerungsfreie Live-Übertragung bis zu 1920 x 1080 und für Videoaufnahme bis zu 1920 x 1080]</p>
Chromebook	Chromebooks mit USB-Anschluss Typ A