

Die IPEVOVZ-R bietet Pädagogen, Referenten und Inhaltsschaffenden mehr Flexibilität. Die Dokumentenkamera verfügt mit HDMI und USB über zwei Anschlussmöglichkeiten, dank derer sie entweder an einen Computer oder direkt an einen Projektor, Fernseher oder Monitor angeschlossen werden kann.

## Klarer Blick für das große Ganze

### Unkompliziert und leicht anpassbar

- Der Kopf der 8-Megapixel-Kamera lässt sich drehen und wenden. Er dient Ihnen damit auch als Webcam, wenn eine entsprechende Ansicht erforderlich ist.
- Dank der Plug-and-play-Konnektivität via HDMI oder USB können Sie frei zwischen Streaming direkt auf einen Bildschirm oder über einen Laptop auswählen.

### Geeignet für Fernunterricht/Fernarbeit

- Im USB-Modus mit Videokonferenzsoftware wie Zoom, Google Meet, Skype und Microsoft Teams kompatibel. Oder nutzen Sie die kostenlose Software „IPEVOVisualizer“.

### Bequeme integrierte Funktionen

- Die stets einsatzbereiten Steuerknöpfe erlauben es Ihnen, die Kamera zu kontrollieren und Einstellungen direkt vorzunehmen – ganz ohne Software.
- Das LED-Licht am Kamerakopf ermöglicht es Ihnen, auch in Räumen ohne ausreichende Beleuchtung eine hohe Bildschärfe zu erzielen.
- Verfügt über ein eingebautes Mikrofon zur Aufzeichnung von Lektionen oder zur Teilnahme an Videokonferenzen.





# IPEVO VZ-R

HDMI/USB Dual Modus 8MP Dokumentenkamera

## SPEZIFIKATIONEN

Modellnummer : 5-898-4-01-00

### Kamera

---

Megapixel	8 MP
Auflösung	bis zu 3264 x 2448 im USB-Modus/bis zu 1920 x 1080 im HDMI-Modus
Bildfrequenz	30 fps bei 1080p
Zoom	5-fach digital (HDMI-Modus) / 12-fach digital (USB-Modus)
Fokus Fokusbereich	Autofokus
Max Aufnahmebereich	10cm ~ ∞ 270 x 480mm [16:9] / 344 x 460mm [4:3]

### Kompatibilität und Output-Konnektivität

---

Kompatibel mit	Mac, Windows, Chromebooks mit USB-Anschluss Typ A
HDMI	Projektor, Fernseher, Monitor mit HDMI-Anschluss
Typ-A USB-Ausgang	USB 2.0 Video Class (UVC)-Schnittstelle

### Integrierte Funktionen

---

Physikalische Steuerknöpfe	LED-Licht, Filter, Drehung, Zoom, Belichtung, Fokus, Leistung.
Mikrofon	1
LED-Licht	1

### Gewicht und Größe

---

Gewicht	1,0 kg
Größe (zusammengeklappt)	116 x 108 x 301mm (mit Sockel) / 78 x 40 x 290mm (ohne Sockel)
Farbe	Smaragdgrün

### Systemanforderungen

---

Mac	Mindestanforderungen - Prozessor Intel® Core™i5 CPU 1.8 GHz oder höher, OS X 10.10 oder höher Empfohlene Anforderungen - Prozessor Intel® Core™i5 CPU 2.5 GHz oder höher, OS X 10.10 oder höher, 256 MB dedizierter Videospeicher
Windows	Mindestanforderungen - Prozessor Intel® Core™i3 CPU 3.20 GHz oder höher, Microsoft Windows 7 Service Pack 1 oder höher Empfohlene Anforderungen- Prozessor Intel® Core™i5 CPU 3.40 GHz oder höher, Microsoft Windows 10, 256 MB dedizierter Videospeicher