

IPEVO V4K

Ultrahochoauflösende USB-Dokumentenkamera

Die IPEVO V4K ist die leichte, zusammenklappbare und erschwingliche USB-Dokumentenkamera von IPEVO für alle, die sich eine Dokumentenkamera mit Laptop-Portabilität wünschen. Sie verfügt über Plug-and-play-Funktionalität und ist einfach zu bedienen, sodass jeder Fernunterrichtsteilnehmer, Pädagoge oder Referent ihr Potenzial ausschöpfen kann.

Sehe was ich sehe

Tragbar und flexibel

- Das mehrgelenkige Stativ der V4K macht die Aufnahme von Bildern in verschiedenen Höhen und Positionen zum Kinderspiel.
- Das Gehäuse der V4K kann bei Nichtgebrauch zusammengeklappt werden, wodurch sie kompakter und leichter zu transportieren ist.

Bequeme integrierte Funktionen

- Der Kamerakopf ist mit einem 8-MP-Sensor von Sony ausgestattet und lässt sich drehen sowie wenden. Er dient Ihnen damit auch als Webcam, wenn eine entsprechende Ansicht erforderlich ist.
- Verfügt über ein eingebautes Mikrofon zur Aufzeichnung von Lektionen oder zur Teilnahme an Videokonferenzen.

Geeignet für Fernunterricht / Fernarbeit

- Kompatibel mit Videokonferenzsoftware wie Zoom, Google Meet, Skype und Microsoft Teams. Oder nutzen Sie die kostenlose Software „IPEVO Visualizer“.





IPEVO V4K

Ultrahochauflösende USB-Dokumentenkamera

SPEZIFIKATIONEN

Modellnummer : 5-880-4-01-00

Kamera

Megapixel	8 MP
Auflösung	bis zu 3264 x 2448
Bildfrequenz	30 fps bei 1080p
Zoom	12-fach digital (mit IPEVO Visualizer Software)
Fokus	Autofokus
Fokusbereich	10cm ~ ∞
Max. Aufnahmebereich	342 x 255mm

Kompatibilität und Output-Konnektivität

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

Integrierte Funktionen

Physikalische Steuerknöpfe	Belichtung, Fokus.
Mikrofon	1

Gewicht und Größe

Gewicht	581g
Größe [zusammengeklappt]	277 mm x 78 mm x 48 mm [L x B x H]
Farbe	Grün

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