

# AVerVision F50-8M

## Interaktiver Visualizer

- 8 MP Linse mit 200X Gesamtzoom
- Full HD 1080p Bild streaming via HDMI Eingang und Ausgang
- einfaches Hinzufügen von Anmerkungen per USB Mouse
- Aufnahme mit 60fps per Tastendruck auf SDHC-Karte oder USB-Stick



## Produkt Spezifikation

<b>Bildsensor</b>	1/3.2" CMOS
<b>Gesamtpixel</b>	8M
<b>Ausgangsauflösung</b>	full HD 1080p (1920 x 1080)
<b>TV-Linien</b>	1000
<b>Zoom</b>	200X Gesamtzoom (10X optischer Zoom x 1.25X AVerZoom™ x 16X digitaler zoom)
<b>Bildfrequenz</b>	60fps (max.)
<b>Fokus</b>	Automatisch / Manuell
<b>Aufnahmebereich</b>	Größer als A4 Querformat (437 x 246 mm)
<b>Bildrotation</b>	0° / 180°
<b>Interner Speicher</b>	80 Bilder (max.)
<b>Externer Speicher</b>	SDHC (32GB max.) / USB stick (64GB max.)
<b>Aufnahme</b>	Ja
<b>Bildefekte</b>	Farbe / S&W / Negativ / Spiegelbild / Standbild
<b>Bildanpassungen (Weißabgleich / Belichtung)</b>	Automatisch / Manuell
<b>Präsentationswerkzeuge</b>	Ja, Spotlight / visor-Funktionen
<b>Split Screen</b>	Ja
<b>Bild-in-Bild</b>	Ja
<b>Anzeigemodus</b>	Scharf / Grafik / Bewegung / Mikroskop / Makro / Unendlich
<b>Bildaufnahmenodus</b>	Einzelbild / Fortlaufend
<b>Benutzerprofile</b>	Ja, bis zu 3
<b>Onboard Anmerkung</b>	Ja
<b>Flimmerfilter-Kontrolle</b>	Ja
<b>Lichtquelle</b>	Eingebaute LED-Lampe
<b>HDMI I/O</b>	1 Eingang; 1 Ausgang
<b>RGB I/O</b>	1 Eingang; 1 Ausgang
<b>USB 2.0 port</b>	Ja
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	In Betrieb: 200 x 545 x 380 mm Zusammengeklappt: 230 x 73 x 305 mm
<b>Nettogewicht</b>	2.8 kg (6.17 lbs)
<b>Stromversorgung</b>	AC 100 ~ 240V, 50/60Hz
<b>Windows® OS</b>	Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10
<b>Mac OS</b>	Mac OS X v10.10 Yosemite, Mac OS X v10.11 El Capitan