



Der ELMO: Das Multitalent!

- Ermöglicht einfaches und spontanes präsentieren
- Aufnahme von Fotos und Videos mit nur einem Knopfdruck
- Arbeiten mit oder ohne PC
- Automatische Erkennung als Webcam

Der ELMO: Einfach handlich!

- Robuste Technik, innovative Lösungen
- Flexibler und dennoch stabiler Arm für Aufnahmen in jede Richtung
- Gewicht circa 3 kg
- 5 Jahre Garantie

Der ELMO: beeindruckend scharf!

- 12-fach optischer Zoom
- XGA bis Full HD- Auflösung
- HDMI-IN und HDMI-OUT

Der ELMO: sofort startklar!

- Anschließen und loslegen
- Beeindruckend einfach
- Kompatibel mit allen gängigen Projektoren und Monitoren



**Nur das Beste für Sie!**





Kamera	Bildpunkte	1/2.8" CMOS 3.400.000 Pixel		
	Gesamtpixel	(H)2144 x (V)1588		
	Effektive Pixel	(H)1920 x (V)1536		
	Bildfrequenz	30 Bilder/Sek		
	Auflösung	Analog RGB: 800 (H) x 800 (V) TV-Linien und mehr		
Optik	Zoom	12fach optisch		
	Linse	F 3.2 bis 3.6, f=4.0 mm bis 48.0 mm		
	Aufnahmefeld	1080p:	Max. 420 x 233 mm Min. 48.5 x 27.5 mm	
		720p:	Max. 420 x 233 mm Min. 48.5 x 27.5 mm	
		SXGA:	Max. 420 x 334 mm Min. 48.5 x 38.5 mm	
		WXGA:	Max. 420 x 259 mm Min. 48.5 x 30.5 mm	
XGA:		Max. 420 x 313 mm Min. 48.5 x 36.5 mm		
Fokus	Automatisch/Manuell/Zoom-Synchronisiert			
Funktionen	Weißabgleich	Automatisch/One-Push/Manuell		
	Bildmodus	Text1/Text2/Text3/Graphics1/Graphics2		
	Kanteneffekt	möglich (nur im Grafikmodus)		
	Pause	vorhanden		
	Speichern von Bildern	möglich		
	Speichern von Videos	möglich		
	Digitaler Zoom	8fach		
	Gamma-Einstellung	möglich (nur im Grafikmodus)		
	OSD-Bildschirmenü	vorhanden		
	Diashow	möglich		
	Speichermedien	SD-Karte/SDHC-Karte/USB-Stick		
	Benutzer	3 Voreinstellungen möglich		
	Annotation	möglich (in Verbindung mit Computer oder CRA-1 Tablet)		
	Helligkeitskontrolle	Automatisch/Manuell		
	Weitere Funktionen	Hervorheben, Maske, Scroll (mit digitalem Zoom), Bildvergleich, Bild in Bild, Mikroskop-Modus, Farbfilter, Mosaik, Bildrotation (0°/180°), Umwandeln von Positiv- in Negativdarstellung, Schwarzweiß- oder Farbdarstellung		



Anschlüsse	Eingangswahl	Main/Extern	
	Ausgänge	RGB (mini D-sub 15-pin)	
		HDMI	
		Line Out (Miniklinke 3,5 mm)	
Eingänge	RGB (mini D-sub 15-pin)		
	HDMI		
	Mic In/Line Out terminal (shared, Miniklinke 3,5 mm)		
	externe Steuerung	Mini-USB 2.0	
Analog RGB out	1080p:	1920 x 1080 @ 60 Hz	
	720p:	1280 x 720 @ 60 Hz	
	SXGA:	1280 x 1024 @ 60 Hz	
	WXGA:	1280 x 800 @ 60 Hz	
	XGA:	1024 x 768 @ 60 Hz	
	HDMI out	Bildausgabe: 1080p/720p	
	Audioausgabe: PCM 44.1 kHz Sampling Frequency		
	Auswahlschalter für	HDMI und RGB	
	Speichermöglichkeiten	SD-Karten-Slot, USB 2.0 Anschluss Typ A	
Beleuchtung	Interne Lichtquelle	vorhanden (LED-Leuchte)	
Zubehör	Lieferumfang	Netzteil, Netzanschlusskabel, USB-Kabel (für PC-Anschluss)	
		Fernbedienung, AAA-Batterien (für Fernbedienung),	
		ELMO Interactive Toolbox (EIT) CD-ROM, ELMO Interactive Toolbox (EIT) Installationsanleitung,	
		Anleitung (CD-ROM), Schnellstartanleitung	
Optionales	Optional	Vorlagenträger	
		Mikroskop-Adapter	
Weiteres	Sicherheitsschloss	Anschlussmöglichkeit vorhanden	
	Spannungsversorgung	12V DC (AC Adapter AC 100 - 240 V)	
	Stromverbrauch	16,2 W	
	Abmessungen (B x T x H)	355 x 373,5 x 426,5 mm aufgestellt	
		195 x 294 x 469 mm zusammengeklappt	
	Gewicht	circa 3,2 kg	