

Technische Daten des ELMO TX-1

Kamera	Bildpunkte	1/2.8" CMOS 3,4 M Pixel
	Gesamtpixel	(H) 2144 x (V) 1588
	Effektive Pixel	(H) 1920 x (V) 1440
	Bildfrequenz max.	30 Bilder pro Sekunde
	Auflösung	1080p, 1080i, 720p, XGA
Optik	Zoom	12fach optisch (zusätzlich 8fach digital)
	Linse	F 3,2 - 3,6, f = 4,0 mm - 48,0 mm
	Aufnahmefeld	max 420 x 313 mm (> A3 über analog RGB)
	Fokus	Zoom-synchronisiert / auf Knopfdruck
Funktionen	Helligkeit	manuel
	Weißabgleich	automatisch
	Bildmodus	ja
	Bildrotation	0° / 180°
	Flimmerkorrektur	50 Hz / 60 Hz
	Mikroskop-Modus	ja
	OSD-Menü	ja
Ausgänge	HDMI-Ausgang	1 x HDMI Typ A (1080i / 30 fps, 720p / 30 fps)
	VGA-Ausgang	1 x Dsub 15 P (XGA: 1024 x 768 / 30 fps)
	USB-Ausgang	1 x USB Typ B (USB 2.0 UVC, 1080p, 720p, XGA, VGA / 30 fps)
WiFi-Ausgabe	Frequenz	2,4 GHz, 802.11.n/b/g
	Bildübertragung	720p / 30 fps (H.264)
	Verbindungsmodus	Access Point / Stationär
	DHCP	Server / Client
Weiteres	Beleuchtung	LED am Kamerakopf
	Sicherheit	Anschlussmöglichkeit für Sicherheitsschloss, Ausprägungen für starre Befestigung an Kamerafuß
	Stromversorgung	5 V DC Netzteil
	Stromverbrauch	7 W
	Abmessungen (B x H x T)	391,7 x 230 x 427,9 mm aufgestellt 183 x 230 x 482,8 mm zusammengeklappt
	Gewicht	2,4 kg
	Lieferumfang	Netzteil, Netzkabel, USB-Kabel, Schnell-Start-Anleitung, Garantiekarte
	optionales Zubehör	Mikroskop-Adapter



ELMO TX-1
WLAN-
Dokumentenkamera



Bedienfeld



Anschlüsse