

Technische Daten des P10

Kamera	Bildpunkte	1/3" CMOS 1.490.000 Pixel	
	Gesamtpixel	(H)1384 x (V)1076	
	Effektive Pixel	(H)1280 x (V)1024	
	Bildfrequenz	30 Bilder/Sek	
	Auflösung	RGB out (H)800 x (V)800 TV-Linien und mehr Video out (H)500 TV-Linien und mehr	
Optik	Zoom	16fach optisch	
	Linse	F= 2,7; f= 4,9 bis 78,4mm	
	Aufnahmefeld	SXGA:	max. 405 x 324mm min. 30 x 24mm
		HDTV:	max. 405 x 223mm min. 30 x 17mm
		WXGA:	max. 405 x 248mm min. 30 x 19mm
		XGA:	max. 405 x 303mm min. 30 x 23mm
Fokus	automatisch/manuell		
Funktionen	Weißabgleich	automatisch/manuell	
	Bildmodus	Text 1/Text2/Text3/Graphics1/Graphics2	
	Kanteneffekt	möglich (nur im Grafikmodus)	
	Pause	möglich	
	Speichern von Bildern	möglich (auf SD-Karte)	
	Digitaler Zoom	8fach	
	Gamma-Einstellung	möglich (nur im Grafikmodus)	
	OSD-Bildschirmmenü	vorhanden	
	Dia-Show	möglich (von SD-Karte)	
	Bildschirmteilung	möglich (von SD-Karte 9teilig und 16teilig)	
	Bildrotation	möglich (0°/180°)	
	Benutzervoreinstellung	4 Voreinstellungen möglich	
	Helligkeitskontrolle	automatisch/manuell	
	Umschalter analog	zwischen Kamera und RGB in	
	weitere Funktionen	Hervorheben, Maske, Scroll (mit digitalem Zoom), Bild in Bild, Umwandeln von Positiv- in Negativdarstellung, Schwarzweiß- oder Farbdarstellung	
Anschlüsse	Ausgänge	RGB out mini D-sub 15-pin	
		DVI out DVI-D 24-pin	
		Video out Composite, Cinch	
	Eingänge	RGB in mini D-sub 15-pin	
	externe Steuerung	USB 2.0 Typ B	
	Speichermedien	SD-Karten-Slot	
Beleuchtung	interne Beleuchtung	vorhanden (LED-Leuchte)	
Weiteres	Zubehör	Netzteil, Netzanschlusskabel, USB-Kabel, Cinch- Video-Kabel, Analog-RGB-Kabel, Fernbedienung, AAA-Batterien (für Fernbedienung), Image Mate Software, Bedienungsanleitung	
	Abmessungen (B x T x H)	377 x 482 x 582mm aufgestellt	
		377 x 482 x 180mm zusammengeklappt	
	Gewicht	circa 4,6kg	