



Sistema di Ispezione avanzato con stativo a sbalzo e telecamera HDMI autofocus

Stativo	Tipo	A sbalzo
	Diametro colonna (mm)	32
	Altezza colonna (cm)	42
	Braccio orizzontale (cm)	55
	Base (mm)	260x210x80
	Inclinabile	Sì
	Angolazione	Sì
Dimensioni	Altezza totale (mm)	645
	Altezza base (mm)	80
	Larghezza base (mm)	210
	Profondità base (mm)	260
	Braccio orizzontale (mm)	330
Peso	(kg)	20
Monitor HDMI	Dimensione schermo	11.5"
	Risoluzione schermo	1920x1080
	Tipo spina	Multi-plug (EU, UK, US)
	Voltaggio in ingresso	110/240 Vac, 50/60 Hz
	Voltaggio in uscita	12 Vdc 1.5 A
	Porte ingresso	HDMI
Specifiche telecamera	Uso indipendente	Sì
	Risoluzione HDMI (MP)	2
	Risoluzione camera (n° di pixel: W x H)	1920x1080
	Uscita segnale HDMI	Sì
	Uscita segnale Trigger	Sì
	Colore / Monocromatico	Colore
	Dimensione Sensore	1/2.8"
	Tecnologia Sensore	CMOS
	Tipo Sensore	SONY EXMOR
	Zoom Ottico	1x-14x
	Zoom Digitale	1x-6x
	Rolling Shutter	Sì
	Autofocus	Sì
	Formato Immagine	16/9
	Dimensione Pixel (µm)	2.9x2.9
	Frame rate piena risoluzione (fps)	60@1920x1080
	Sensibilità G	1300mV at 1/30sec
	Dark Signal	0.34mV at 1/30sec
	Conversione ADC	8 Bit
	Profondità Colore	8 Bit
	Tempo di esposizione	Auto
	Binning	1x1
	Filtro IR	Sì
	Temperatura Raffreddamento	Nessuna
	Alimentazione Camera	5V 2A
	Dimensioni (mm)	88 x 72 x 125
	Peso (Kg)	0.57