

XI410 MT SMARTKAMERA

OPTXI410MTO29T170

- Upplösning: 384 x 240 pixels
- Mätområde: 475 °C - 1700 °C
- Termisk känslighet (NETD): 40 mK
- Analoga och digitala utgångar
- Motoriserad zoom



PRODUKTBESKRIVNING

TEKNISK DATA

Analog utgång	3x Analog
Bildfrekvens	25
I/O-portar - Ingång	Direct input: 1x input (analog or digital); optically isolated
I/O-portar - Ingång, funktion	Process interface (PIF) can be connected
I/O-portar - Utgång	Direct output: 1x analog output (0/4-20 mA)
I/O-portar - Utgång, funktion	Process interface (PIF) can be connected
IP-klass	IP67
IR-upplösning	384 x 240 pixlar
Kontakttyp	USB 2.0 / optional USB to GigE (PoE) conversion
Mätområde max	1700 °C
Mätområde min	475 °C
Noggrannhet	±2°C or ±2%, whichever is greater
Omgivningstemperatur	0 °C - 50 °C
Storlek	36 mm x 100 mm
Termisk känslighet	50 mK
Tripodfäste	Nej
Vikt	0,2 kg