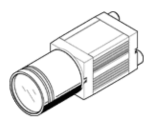
Kompaktkamerasystem SBOC-M-R1B-H Teilenummer: 574642



High Speed Kamera für Diagnose und Serviceaufgaben. Kamera mit monochromem CMOS-Sensor 1/2", Aufl. 640*480 Pixel, max. 2100 fps, Ethernet-Schnittstelle 100 Mbit/s



Datenblatt

1	
Merkmal	Wert
Sensorauflösung	640 x 480 Pixel (VGA)
Objektivbefestigung	CS-Mount (C-Mount mit Objektiv-Schutztubus)
Sichtfeld	Abhängig von gewähltem Objektiv
Breite	45 mm
Höhe	45 mm
Länge	139,4 mm
Max. Summenstrom	1,5 A an den 24 V-Ausgängen
Nennbetriebsspannung DC	24 V
Stromaufnahme bei unbelasteten Ausgängen	120 mA
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 10 %
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie
Lagertemperatur	-10 60 °C
Schutzart	IP65
	IP67
Umgebungsbedingungen	Abschirmung vor extremen Fremdlichteinflüssen
	möglichst saubere Umgebungsluft
Umgebungstemperatur	-10 50 °C
Zulassung	C-Tick
	c UL us - Recognized (OL)
Produktgewicht	182 g
Belichtungszeit	1 μs 1.000 ms
Bildrate (Vollbild)	241 fps
Sensortype	Monochrom
Arbeitsabstand	Abhängig von gewähltem Objektiv
Ethernet, Datenübertragungsgeschwindigkeit	100 Mbit/s
Ethernet, Unterstützte Protokolle	TCP/IP
Ethernet, Anschlussstecker	Stecker
	M12
Ethernet, Busschnittstelle	IEEE802.3U (100BaseT)
Ethernet, Busschnittstelle Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
	RoHS konform
Werkstoff Deckel	ABS-verstärkt
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
	eloxiert