
Kamera für Mehrkammersysteme - Triton2 TRT033S-WC C-Mount

Kurzbeschreibung: 2.5GigE-Kamera, mono, C-Mount, 3,2 MP, 2.048 x 1.536 Pixel, 1/1.8"

Bestellnummer: 3-12-922



Eigenschaften

- 2.5G Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 1/1.8" Sensor mit 2.048 x 1.536 Auflösung (mono SWIR)
 - mit Power over Ethernet (POE)
 - Gehäuse (44 x 29 x 45,3 mm) mit Schutzart IP67
 - für einen erweiterten Umgebungstemperaturbereich von -20°C bis 50°C
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX993
Spektrum	SWIR
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	1/1,8"
Sensordiagonale [mm]	3,2
Auflösung total [Pixel]	2.048 x 1.536
Pixelanzahl [MP]	3,2
Pixelgröße [µm]	3,45
Sensortechnologie	SenSWIR
Sensoralternativen (gleiche Technologie)	IMX993 InGaAs

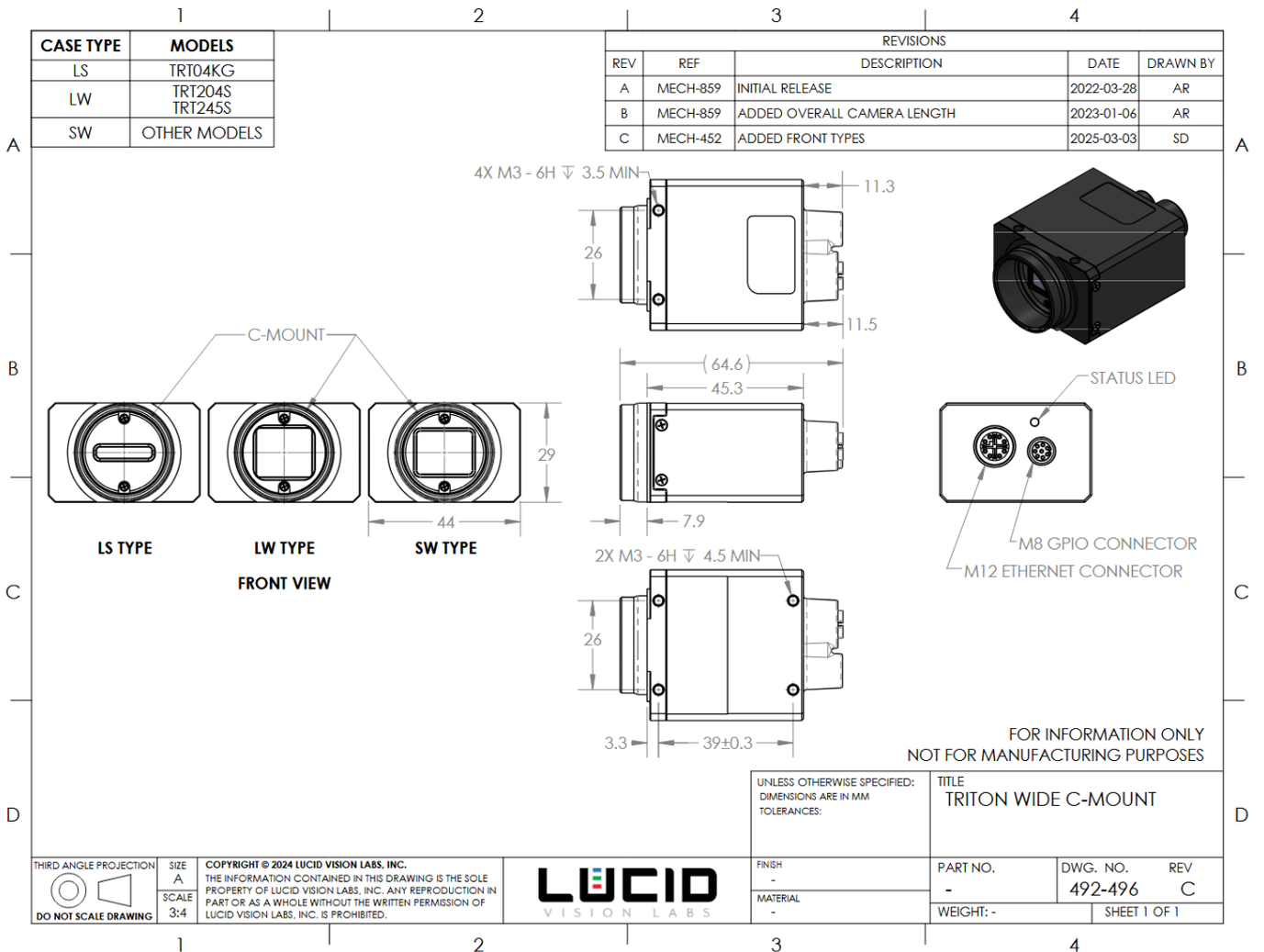
Kameradaten

Familie	LUCID Triton2 2,5GigE
Protokoll	GigE
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Nein
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	2500
Schutzklasse	IP67
Bildrate [fps]	80,3

Allgemeine Daten

POE	ja
Objektivanschluss	C-Mount
Gewicht [g]	90
Gehäuseabmessung	44 mm x 29 mm x 45 mm

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm

