
Kamera für Mehrkammersysteme - Triton2 TRT028S-CC C-Mount

Kurzbeschreibung: 2.5GigE-Kamera, color, C-Mount, 2,8 MP, 1.936 x 1.464 Pixel, 2/3"

Bestellnummer: 3-12-930



Eigenschaften

- 2.5G Flächenkamera für industrielle Anwendungen
 - 2/3" Sensor mit 1.936 x 1.464 Auflösung (color)
 - mit Power over Ethernet (POE)
 - Gehäuse (44 x 29 x 45,3 mm) mit Schutzart IP67
 - für einen erweiterten Umgebungstemperaturbereich von -20°C bis 55°C
-

Technische Daten

Sensordaten

Sensorname	Sony IMX429
Spektrum	VIS
Auslesetechnik	Global Shutter
Sensorformat	2/3"
Sensordiagonale [mm]	11
Auflösung total [Pixel]	1.936 x 1.464
Pixelanzahl [MP]	2,8
Pixelgröße [µm]	4,5
Sensortechnologie	Pregius (3. Gen)
Sensoralternativen (gleiche Technologie)	IMX429

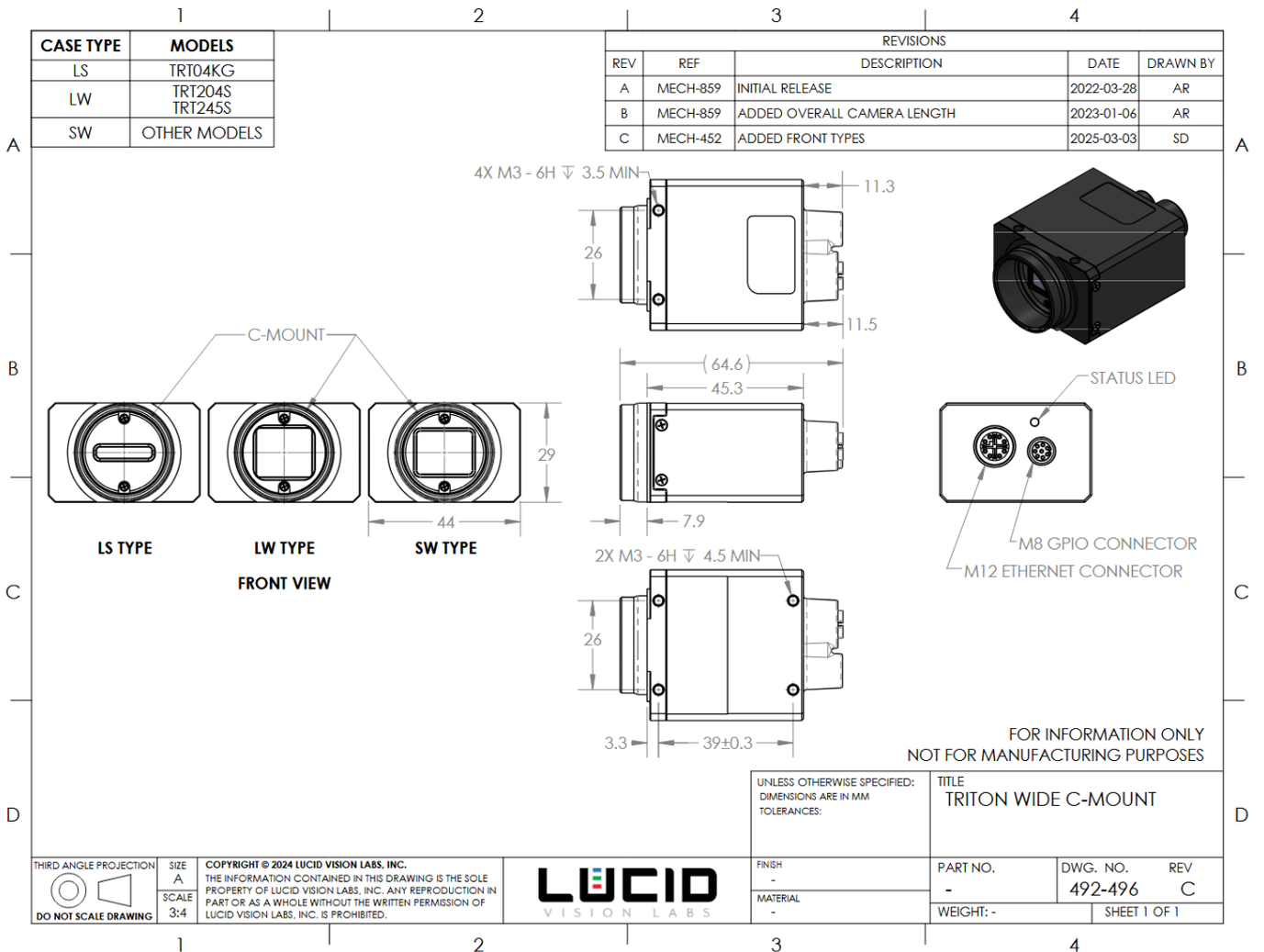
Kameradaten

Familie	LUCID Triton2 2,5GigE
Protokoll	GigE
Typ	Flächenkamera
IR-Sperrfilter	Ja
LAN Geschwindigkeit [MBit/s]	2500
Schutzklasse	IP67
Bildrate [fps]	64,9

Allgemeine Daten

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

Zeichnungen



Maßzeichnung in mm

