

[Alle Produkte](#) / [Kameras](#) / [Gigabit-Ethernet-Kameras](#)

LUCID Vision Labs Triton™ GigE-Kameras SenSWIR™ mit Power over Ethernet (PoE)

Mehr Produkte von [LUCID Vision Labs™](#)



- Wellenlängenbereich 400 bis 1750 nm
- Aktiv ausgerichteter Sensor für präzise Ausrichtung der optischen Achse
- Ideal für Elektronikinspektionen, Landwirtschaft und mehr
- **VOR DEM KAUF MUSS EINE [ENDNUTZERERKLÄRUNG \(EUS\)](#) AUSGEFÜLLT WERDEN**

Technische Informationen

Produkte

Typ	Modellnummer	Sensorformat	Auflösung (Megapixel)	Stecker	Mount	Artikelnummer	Preis	Kaufen
-----	--------------	--------------	--------------------------	---------	-------	---------------	-------	--------



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK

Telefonnr.: 1-800-363-1992 :

www.edmundoptics.com