

Megapixelobjektiv mit Festbrennweite, 16 mm



MegaPixel Fixed Focal Length Lenses

Produkt **#56-788** **14 In Stock**

[Vergleichsprodukte](#)

- 1 + €333⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte

Stk. 1+	€333,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Product Family:
MegaPixel Fixed Focal Length Lenses

Typ:
Fixed Focal Length Lens

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Blende:
Variable

28.20	Länge (mm):
33.50	Max. Durchmesser (mm):
33.5	Außendurchmesser (mm):
60.00	Gewicht (g):
0.90	Zusätzliche Objektivlänge in Kamera (mm):

Optische Eigenschaften

125.00	Bildfeld @ min. Arbeitsabstand (mm):
22.70°	Horizontales Bildfeld, 1/2" Sensor:
11.00	Max. Bildkreis (mm):
16.00	Brennweite BW (mm):
300 - ∞	Arbeitsabstand (mm):
f/1.4 - f/16	Blende (f/#):
-0.1	Maximale Verzeichnung (%):
VS	Wellenlängenbereich:

Sensor

2/3"	Max. Sensorgröße:
6.20	Pixel Size (µm):

Gewinde & Montage

M30.5 x 0.50	Filtergewinde:
C-Mount	Mount:

Konformität mit Standards

Ausgenommen / Ausnahmeregelung	RoHS 2015:
Contains SVHC(s)	Reach 224:
Anzeigen	Konformitätszertifikat:

Produktdetails

- C-Mount-Objektive für bis zu 2/3" Sensoren
- Ideal für die industrielle Bildverarbeitung, günstiger Preis
- 5 mm bis 75 mm Brennweite

Unsere Megapixelobjektive mit Festbrennweite sind ideal für Anwendungen in der industriellen Bildverarbeitung mit beschränktem Platz geeignet und wurden für hochauflösende Industriekameras entwickelt. Die Objektive erfüllen die Auflösung vieler Megapixel-Kameras mit 1/2" oder 2/3" Sensoren. Die geringe Verzeichnung und hohe Auflösung dieser günstigen Objektive erzeugen verglichen mit dem Bild standardmäßiger Überwachungs- und Kompaktobjektive ein schärferes, kontrastreicheres Bild. Feststellschrauben für die manuelle Blende und den Fokus ermöglichen den Einsatz dieser Objektive in Umgebungen mit starken Vibrationen. Typische Anwendungen sind Automatisierung, Inspektion und Makroaufnahmen.

Bitte beachten Sie: Entfernen Sie bei dem Objektiv mit 75 mm Brennweite ([#64-869](#)) die Schraube, die den Fokus begrenzt, um auf Entfernungen größer als 1,2 m zu fokussieren.

Technische Informationen

#56-788 16mm Megapixel Fixed Focal Length Lens



