

AO000619

Objektive • Entozentrisch

Zubehör Optisch, Objektiv Entozentrisch Flüssiglinse, F2,8/16mm, Mindestabstand 110mm, C-Mount (1-32 UN 2A), Aluminium+Glas, bis 2 Megapixel, Brennweite fest



Entozentrische Objektive weisen einen festen oder auch variablen (Zoom-Objektive) Öffnungswinkel der Optik zum Objekt auf. Sie werden für Anwendungsgebiete wie Anwesenheits- und Bestückungskontrollen, Pick-& Place-Applikationen, Merkmalsinspektionen, Farbapplikationen, OCR und Code lesen eingesetzt. Durch den perspektivischen Fehler sind sie nicht geeignet für Vermessungsaufgaben. Telezentrische Objektive sind spezielle optische Objektive, die sich dadurch auszeichnen, dass die Eintritts- oder Austrittspupille im Unendlichen liegt. Diese werden vor allem in Vermessungsaufgaben mit hoher Wiederholgenauigkeit eingesetzt. Insbesondere wenn bei schwankenden Objektpositionen (über das Bildfeld hinweg in X- und Y-Richtung) ohne perspektivische Verzerrung gemessen werden soll.

Elektrische Eigenschaften

Betriebsspannung (DC)	3,3 - 6,7 V
-----------------------	-------------

Mechanische Eigenschaften

Mit C-Mount Gewinde	Ja
Objektiv-Anschluss	C-Mount (1-32 UN 2A)

Optische Eigenschaften

Bildauflösung	bis 2 Megapixel
Blendenzahl	2,8
Brennweitengröße	16 mm
Objektivtyp	Entozentrisch
Mindestfokusabstand	110 mm

Sonstige Eigenschaften

Fokussierbar	elektronisch
--------------	--------------

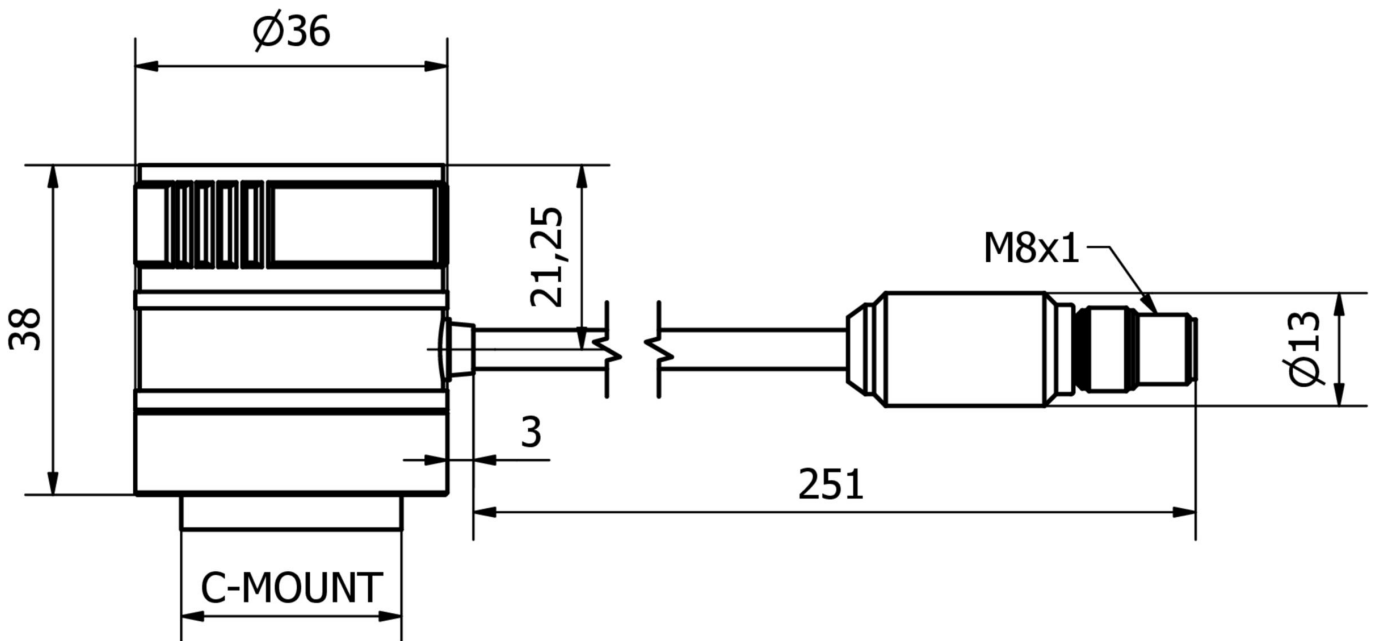
Klassifizierung

ETIM 8	EC001776 Objektiv für Überwachungskamera
--------	--

Weiteres

IPF Produktgruppe	914 Zubehör Kamerasensoren
Verpackungsmaße	210 x 138 x 95 mm
Bruttogewicht	428 g
Zolltarifnummer	90021100
WEEE-Nummer	40951076
REACH-konform	Ja
RoHS konform	Ja

Massbild



Auszug Zubehörprogramm

VY000008



Messumformer,
Kabelstecker M8
5300mm USB-
Schnittstelle

Weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Homepage



Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG:
40951076

Sicherheitshinweise

- / Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.
- / Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.