

AO000619

Cíl • Entocentrické

Příslušenství Optické, Objektiv Entocentrický, F2,8/16mm, Minimální vzdálenost 110mm, C-držák (1-32 UN 2A), Hliník+Sklo, až 2 megapixely, Ohnisková vzdálenost pevný



Entocentrické čočky mají pevný nebo variabilní (zvětšovací čočky) úhel otvoru optiky k objektu. Používají se v oblastech jako kontrola přítomnosti a osazení, aplikace pro výběr a umístění, kontroly znaků, barevné aplikace, OCR a čtení kódu. Vzhledem k chybám v perspektivě nejsou vhodné pro průzkumné úkoly. Telecentrické čočky jsou speciální optické čočky, které jsou charakterizovány skutečností, že vstupní nebo výstupní pupila leží v nekonečnu. Ty se používají hlavně při vyměřování s vysokou opakovatelností. Především když měříme polohové objekty (přes pole obrazu ve směrech X a Y), lze měřit bez zkreslení v perspektivě.

Elektrické vlastnosti

Provozní napětí (DC)	3,3 - 6,7 V
----------------------	-------------

Mechanické vlastnosti

Se závitem C-mount	Ano
Přípojka objektivu	C-držák (1-32 UN 2A)

Optické vlastnosti

Rozlišení	až 2 megapixely
Počet clon	2,8
Velikost ohniskové vzdálenosti	16 mm
Typ objektivu	Entocentrický
Minimální vzdálenost zaostření	110 mm

Ostatní vlastnosti

Fokusovatelné	elektronický
---------------	--------------

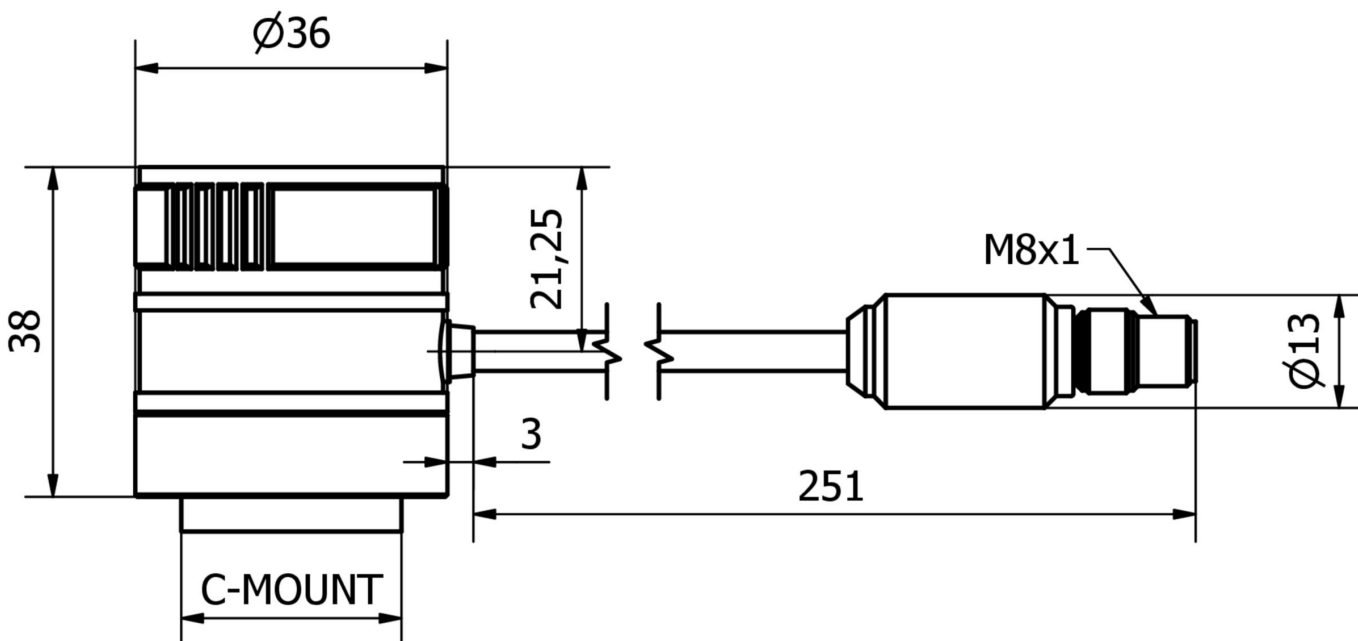
Klasifikace

ETIM 8	EC001776 Objektiv pro bezpečnostní kameru
--------	---

Další

Skupina produktů IPF	914 Příslušenství kamerových senzorů
Rozměry balení	210 x 138 x 95 mm
Hrubá váha	428 g
Číslo zboží	90021100
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Rozměrový výkres



Výňatek z programu příslušenství

VY000008



Měřicí převodníky, Adafruit mini s neosazenou deskou adaptéru, osazeno, 5300mm dlouhé, Kabel s konektorem, Plast, USB rozhraní

Další příslušenství najdete na našich domovských stránkách



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG: 40951076

Bezpečnostní pokyny

/ Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.

/ Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.