

AO000479

Cíl • Bi-Telecentric

Příslušenství Optický, objektiv bi-telecentrický, Ø61mm 165lang, F8, C-Mount (1-32 UN 2A), hliník+sklo, až 2 megapixely, hloubka ostrosti 11mm



Objektiv je sběrný optický systém, který vytváří skutečný optický obraz předmětu (objektu). Důležitou roli hraje správná volba vhodného objektivu, který je ideálně vhodný pro aplikaci v kombinaci se snímačem kamery. Zobrazení obvodu obrazu, resp. pole obrazu, je přes objektiv promítáno na obrazový snímač a přeměněno na elektrické signály.

Elektrické vlastnosti

Rozsah měření	102,5 mm
---------------	----------

Mechanické vlastnosti

Průměr kruhu obrazu	11 mm
Průměr objektivu	61
Délka	165 mm
Se závitem C-mount	Ano
Přípojka objektivu	C-držák (1-32 UN 2A)

Optické vlastnosti

Rozlišení	až 2 megapixely
Počet clon	8
Typ objektivu	Bi-telecentrické

Ostatní vlastnosti

Fokusovatelné	ne
---------------	----

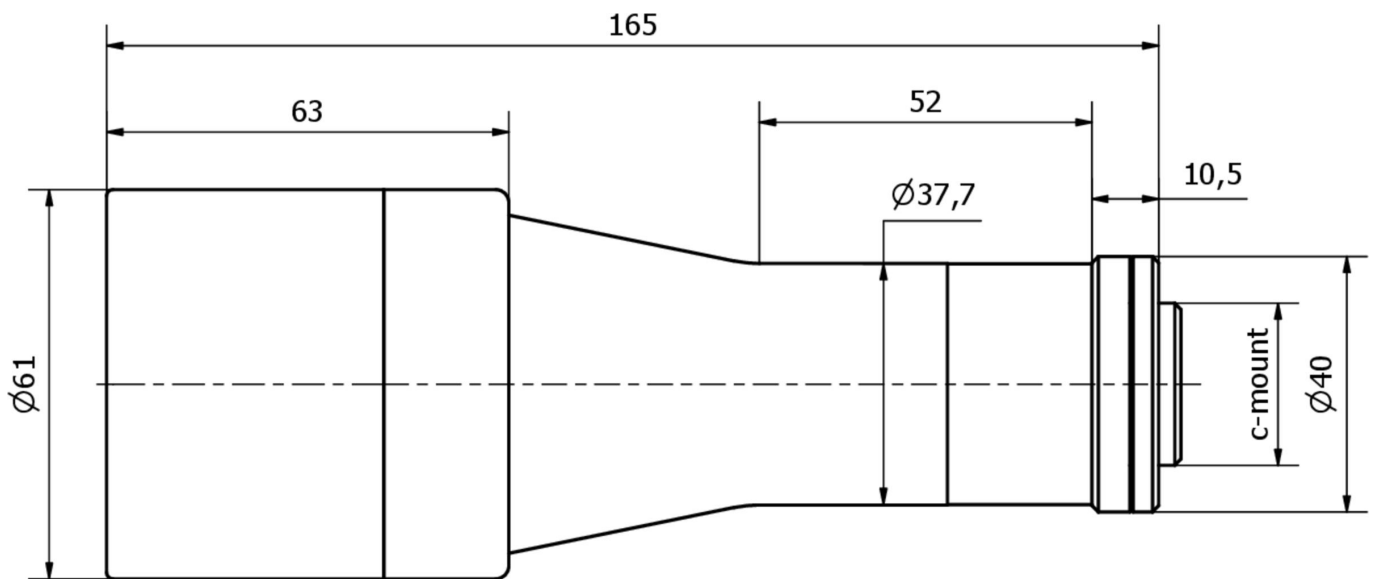
Klasifikace

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	691 g
Číslo zboží	90021100
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Rozměrový výkres



Výňatek z programu příslušenství

AO000481



Příslušenství Optický, adaptér,
126x110x97mm, hliník

Další příslušenství najdete na našich domovských stránkách



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG:
40951076

Bezpe nostní 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.