

AO000488

Cíl • Bi-Telecentric

Příslušenství Optický, objektiv bi-telecentrický, Ø100mm 246long, F8, C-mount (1-32 UN 2A), hliník+sklo, až 2 megapixely, hloubka ostrosti 35mm



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	181,8 mm
---------------	----------

Mechanické vlastnosti

Průměr kruhu obrazu	11 mm
Průměr objektivu	100
Délka	246 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

Ovládání clony	Ručně
Fokusovatelné	ne

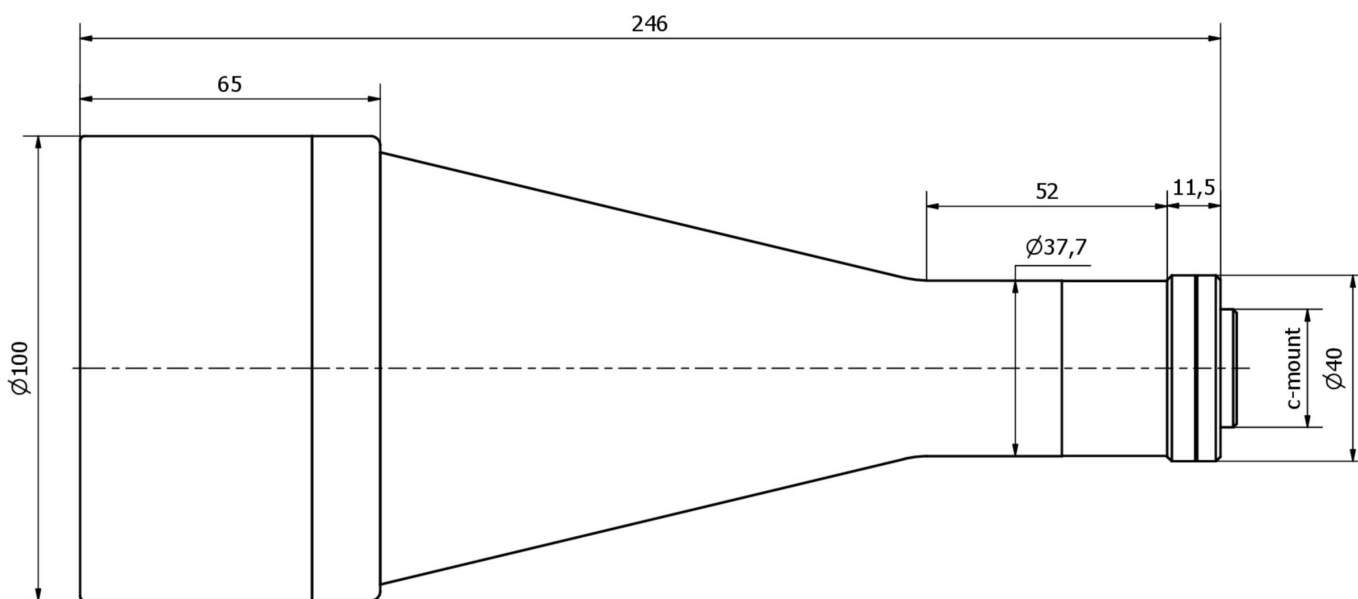
Klasifikace

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

Další

Skupina produktů IPF	914 Příslušenství kamerových senzorů
Rozměry balení	315 x 155 x 155 mm
Hrubá váha	1440 g
Číslo zboží	90021100
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Rozměrový výkres



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.