



Kategorie: Rozlišení Mpix - Lente - Hardware

Číslo položky: GD-LF-BT1150D-IR

EAN kód: 4260573062560

PREMIUM

Produktová řada PREMIUM nabízí všestranná řešení s jedinečnými a jedinečnými vlastnostmi.

Funkce

- Rozlišení 4K pro velmi detailní záběry
- Nový optický design využívá skleněné čočky a speciální optický povlak, který zajišťuje vysoké rozlišení 4K (8 MP) i při infračerveném světle.
- Megapixelový objektiv s korekcí infračerveného záření má rozsah ohniskové vzdálenosti 11 až 50 mm, který s 1 / 1,8palcovým fotoaparátem pokrývá horizontální úhel 38,1 ° až 9 °. S varifokálním objektivem můžete fotografovat scény v širokoúhlém i teleobjektivu, ve dne i v noci, aniž byste museli dělat kompromisy ohledně rozlišení.
- DC ovládání clony této řady umožňuje přesné nastavení clony pro dosažení optimální hloubky ostrosti a expozice. Objektiv je ideální pro všechny fotoaparáty citlivé na světlo s velkými senzory CMOS o velikosti 1 / 1,8 ".

Technické specifikace GD-LF-BT1150D-IR**Objektiv**

Objektiv :	11 ~ 50 mm
Iris F-číslo:	F = 1.4 ~ 360
Upevnění objektivu:	CS držák
Typ pohonu objektivu:	Auto Iris (DC)
Minimální vzdálenost objektu:	1.5 m

Obecné

Max. formát obrázku:	1/1,7"
----------------------	--------

Prostředí instalace

Provozní teplota:	-10 °C ~ +60 °C
-------------------	-----------------

Mechanické údaje

Materiál:	Hliníková slitina
Rozměry:	Ø 50 × 87 mm
Hmotnost:	280 g

Vhodné pro následující produkty:

GD-CI-AT12505B	12 MP IP Kamera
GD-CI-AT8505B	8 MP IP Kamera