



M12 Fixfocus 12mm bis 5MP Megapixel 16:9 12mm 20-26grad F1,6



29,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 79-333-00485



Hochwertiges M12 Objektiv Fixfocus für Kameramodule, Platinenkameras, + IP Kamras, AHD, TVI, CVI, SDI Kameras usw. für alle Kameras mit M12 Gewindeaufnahme + Für CMOS Chips 1MP 2MP 3MP 4MP max 5MP + Technische Daten: Brennweite 12mm Blendeneinstellung fest FIX
Hochwertiges Objektiv mit fixierter Blende Infraror IR-korrigiert (Ideal für die Nachtsicht) Optimiert als Megapixel Optikiv F1.6 Öffnungswinkel = 20° bei 16:9 (geht auch bei 4:3 Kameras dann ca 26°)

Hochwertiges M12 Objektiv Fixfocus für Kameramodule, Platinenkameras, IP Kamras, AHD, TVI, CVI, SDI Kameras usw. für alle Kameras mit M12 Gewindeaufnahme
Für CMOS Chips 1MP 2MP 3MP 4MP max 5MP

Technische Daten:

- Brennweite 12mm
- Blendeneinstellung fest FIX
- Hochwertiges Objektiv mit fixierter Blende
- Infraror IR-korrigiert (Ideal für die Nachtsicht)
- Optimiert als Megapixel Optikiv F1.6
- Öffnungswinkel = 20° bei 16:9 (geht auch bei 4:3 Kameras dann ca 26°)
- Kürzeste Entfernung 0,8m
- Montagegewinde M12
- geeignet für Chip in Kameras
- Abbildungsformat:..geeignet für 1/2,5" 1/2,7" und 1/3" Kameras (bedingt 1/4" je nach Schaft)
- Fokuseinstellung:..über Schraubgewinde mit Feststellschraube
- Fokusbereich:.....0,8 m bis unendlich
- Objektivbefestigung..12mm Schraubgewinde
- Objektivvergütung:..ja (IR-Korrektur)
- Modulationstiefe:.....95%
- Randschärfe:.....>90%
- Randhelligkeit:.....min. 80%
- Spektralemission:..300 bis 1200 nm
- Abmessungen (siehe auch weitere Bilder Zeichnung) :
- Durchmesser Kopf oben = 14mm
- Durchmesser Gewinde: 12mm (M12)
- Gesamtlänge: 18,5mm
- Objektivwulst: H: 4,0mm