

1

Megapixel Objektiv DC Vario 9-22mm mit IR-Sperrfilter 14mm Steckfassung



39,80 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: VCV

Bestell-Nr.: 79-333-00675











DC Varioobjektiv 9-22mm 14mm Schaft zum Bildsensor - DC-Vario-Objektiv - 3-Megapixel-Objektiv / Tag-Nacht Objektiv mit integriertem ausschwenkbarem IR-Filter über 2pol-Stecker.RM1,25mm und 1x 4-pol Stecker RM1,25mm / Full HD Megapixel-Objektive geeignet für 1/2,7zoll und 1/2.8zoll und 1/3zoll HD Kameras aller Art

9-22mm VARIO-Megapixel Objektiv mit 14mm Steckfassung ohne Gewinde / Varioobjektiv DC gesteuert mit 2-Stecker für IR-Sperrfilter und 4pol Stecker für DC-Vario

Typischer Einsatz z.B. bei HD-Kameras aller Art wie Platinenkameras, HD-Kameras, SDI-Kameras, IP-Kameras, LED-Kameras oder auch eingebaute Kameras im Gehäuse. Full HD Megapixel Objektiv mit 2 Steckverbindern

- Abbildungsformat geeignet für 1/2,7"und 1/2,8" und 1/3zoll Bildsensor
- Full HD Megapixel-Objektiv
- Einstellbereich 9...22mm
- Fokuseinstellung über Schraubgewinde mit Feststellschraube
- Fokusbereich 0,2m bis unendlich
- DC gesteuertes Varioobjektiv (F1,2) mit manueller Verstellung
- Einstellbereich 9....22mm (horz. 35...15°) beim 16:9 bzw.
- Objektivbefestigung mit Durchmesser 14mm Steckfassung ohne Gewinde zum Bildsensor
- (siehe auch weitere Bilder mit ABM)
- Besonderheit
- DC-Vario-Megapixel-Objektiv
- Tag/Nacht-Objektiv mit integriertem ausschwenkbarem IR-Sperrfilter (bei Nachtsicht dann Bild SW)
- 1x 2-pol Molexstecker RM1,25mm (IR-Filter) und
- 1x 4-pol Molexstecker RM1,25mm (Vario)
- IR korrigiert: Ja
- Asphärisch: Ja
- Randhelligkeit min 80%
- Modulationstiefe 95%
- Randschärfe >90%
- Full HD Megapixel-Objektive geeignet für
- 1/2,7zoll und 1/2,8zoll und 1/3zoll HD Kameras aller Art
- bzw. mechanisch bedingt auch bei 450-1000TVL analoge Kameras
- Abmesungen: Frontbereich-Durchmesser: 30mm (mit Motoren und Regler = DM 35-41mm) / L: ca. 49mm

Dieses Objektiv ist erhältlich wie folgt :

- Art-Nr 79-333-00654 = 2,8-10mm mit 4pol + 2pol Stecker für ausschwenkbarem IR-Filter (Tag/Nacht-Objektiv)
- Art-Nr 79-333-00675 = 9-22mm mit 4pol + 2pol Stecker für ausschwenkbarem IR-Filter (Tag/Nacht-Objektiv)
- Art-Nr 79-333-00658 = 2,8-10mm mit 4pol Stecker ohne IR-Sperrfilter