

Produktdetailseite



TAMRON

VGM-288ASIR

Bestellnummer: 18.7550

Hochauflösendes CCTV-Objektiv
für Megapixel-Kameras

- Nur die Verwendung dieser speziellen Objektive ermöglicht die Ausnutzung der vollen Auflösung von Megapixel-Kameras
- IR-korrigiert (infrarotauglich), Auflösung bis zu 3 Megapixel bei Infrarotlicht bis zu 1000 nm Wellenlänge möglich
- Brennweite 2,8-8 mm
- Höhere Randschärfe und Lichtbündelung durch asphärischen Schliff
- DC-gesteuerte Blende
- Fokus-Feineinstellung
- CS-Mount-Gewinde
- Für 8,5-mm-Kameras (1/3 ")

Technische Daten

Brennweite	2,8-8 mm
Blendeneinstellung	DC-gesteuert
Lichtstärke	1:1,2
Kürzeste Entfernung	0,3 m
Montagegewinde	CS
Abmessungen	Ø 40 mm x 55 mm
Gewicht	72 g

