

M118VG1250IR

1/1,8" MP Varioobjektiv 12-50 mm





• Bis zu 5 Megapixel Auflösung

• Für große Bildsensoren bis 1/1,8"

• IR-korrigiert für Tag/Nacht-Kameras

Brand Tamron
Aufnahmesensor 1/1,8"
Objektiv 12 – 50 mm

Öffnungswinkel Video 8,5° – 34° (H) bei 1/1.8" (16:9)

Betriebstemperatur -20 °C bis +60 °C Kleinster Blendenwert F1,4-360

Scharfstellbereich 1m bis unendlich

Objektivaufnahme C-Mount
Blendensteuerung DC geregelt
Kamera-Auflösung Bis zu 5 MP

Das Tamron M118VG1250IR ist ein hochauflösendes CS-Mount Tele-Objektiv mit geregelter Blende. Es ist optimal für Tag/Nacht-Kameras mit bis zu 5 Megapixel Auflösung und großen Bildsensoren (bis 1/1,8") geeignet.