

M118VG1250IR

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

4220051

TAMRON

- Bis zu 5 Megapixel Auflösung
- Für große Bildsensoren bis 1/1,8"
- IR-korrigiert für Tag/Nacht-Kameras



Objektiv	12 - 50 mm
Kleinster Blendenwert	F1,4 - 360
Scharstellbereich	1m bis unendlich
Aufnahmesensor	1/1,8"
Objektivaufnahme	C-Mount
Öffnungswinkel Video	Bei 1/1,8" (16:9): 34° bis 8,5°
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Auflösung	Bis zu 5 Megapixel
Blendensteuerung	DC geregelt

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.