

## Auf einen Blick

- Computar Objektiv
- 12 mm
- F 2,8-16
- Format 2/3"
- M.O.D. 0,1 m
- mit Fixierschraube für Blende und Fokus
- C-Mount



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Hersteller Computar

### Mechanische Daten

Objektivanschluss C-Mount  
Abmessungen 29 mm × 43,5 mm  
Max. Aussendurchmesser 29 mm (ohne Rändelschrauben)  
Max. Länge (ohne Gewinde) 44 mm  
Gewicht ≤ 60 g  
Filtergewinde M 27 × 0,5

### Objektivdaten

Objektivauflösung 6 MP  
Auflösung Pixel 2,74 µm

### Objektivdaten

Brennweite 12 mm  
Brennweitenbereich ≥ 12 mm ... < 25 mm  
Format 2/3"  
Blende F2.8-16  
Blendensteuerung manuell  
M.O.D. 0,1 m  
Horizontaler Bildwinkel 40,3 °  
Vertikaler Bildwinkel 30,8 °  
Diagonaler Bildwinkel 49,3 °  
bei Bildformat 12,8 × 9,6 mm

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur -10 ... +50 °C