

# XF-PTL06562

Bi-Telezentrisches Objektiv

- Bi-Telezentrisches Objektiv für 3.9" Sensor
- Vergrößerung 0.989
- Arbeitsabstand 160 mm

## Spezifikation

Vergrößerung:	0.989
Bildkreis:	Ø 62.0 mm
Objektkreis:	Ø 62.7 mm
Arbeitsabstand:	160 mm ± 3%
Max. Sensor Größe:	62 mm
Max. Telezentritätsfehler:	0.09°
Max. Verzerrung:	0.1%
Variable Blende:	Ja
Blende:	F6 - F83
Tiefenschärfe:	1.2@F11 mm
Auflösung:	7.4@F11 µm
MTF (> 0.3 @):	95@F11
Objektiv Durchmesser:	90 mm
Objektiv Länge:	440.4 mm
Gewicht:	2.94 Kg
Standard Mount:	M72

