

XF-MDT2X110D-D35-VI

Object-Telezentrisches Objektiv

- Object-Telezentrisches Objektiv für Full Frame Sensor
- Vergrößerung 2
- Arbeitsabstand 110mm
- Koaxiale Einblendung



Spezifikation

Vergrößerung:	2
Bildkreis:	Ø 44 mm
Objektkreis:	Ø 22 mm
Arbeitsabstand:	110 mm ± 3%
Max. Sensor Größe:	Full Frame (36×24)
Max. Telezentritätsfehler:	0.11°
Max. Verzerrung:	0.075%
Variable Blende:	Ja
Blende:	F12 - F173.8
Tiefenschärfe:	0.59 - 7.2 mm
Auflösung:	4.0 - 57.2 µm
MTF (> 0.3 @):	80 - 6 lp/mm
Objektiv Durchmesser:	65 mm
Objektiv Länge:	252.3 mm
Gewicht:	
Standard Mount:	F-Mount

