



IMT-1B12B006-6

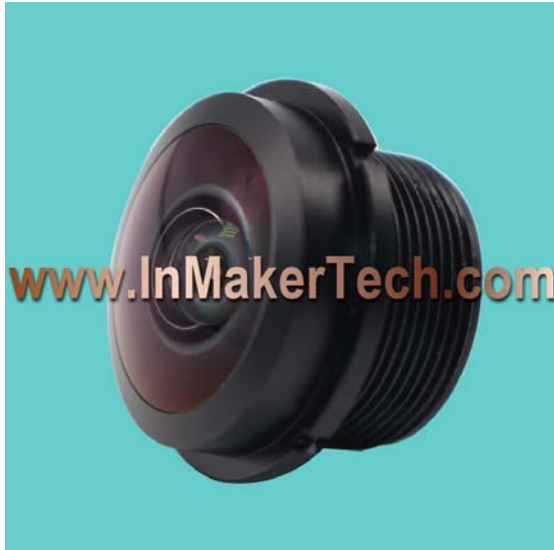
1/4 "2MP CSP F2.0 DFOV 215 Grad M12 Objektiv



Linsenmodell	IMT-1B12B006-6
Sensor Format	1/4"
Auflösung	2 MP
Sensorart	CSP
Struktur	1G4P + IR Filter
Maximaler Bildkreis	Ø3.8
F / NO.	2.0 +/- 5%
EFL (mm)	0.85
TTL (mm)	13.12
FOV	Sichtfeld
Diagonale DFOV	215°
Horizontale HFOV	195°
Vertikales VFOV	149°
TV-Verzerrung	<130%
CRA	<12°
Linsenfilter	650nm +/- 10nm @50%
Fass	M12*P0.5
KLT-Kameramodule mit IMT-Objektiven	KLT-L9K-OV5640 V2.0

IMT-1B12B006-6

1/4 "2MP CSP F2.0 DFOV 215 Grad M12 Objektiv



IMT-Objektiv
ein
die wirkliche
Kamera

KLT ist unser
Kameramodul
Design und
Herstellung
Partner



www.KaiLapTech.com

www.InMakerTech.com Sales@InMakerTech.com China: (+86) 17727326718 HK: (+852) 69089316

All rights reserved @ InnoMaker Technologies Limited. Specifications subject to change without notice.