

YV2.1X2.8SR4A-SA2L OBIEKTYW FUJINON 2,8-6MM 1/3" ASFERYCZNY DC 3MPX IR

 Kod produktu: [YV2.1X2.8SR4A-SA2L](#)

Obiektyw 1/3" asferyczny DC megapixelowy, korekcja IR, 2,8~6mm F1,3~T360



OPIS

Obiektyw 1/3" asferyczny DC megapixelowy, korekcja IR, 2,8~6mm F1,3~T360

SPECYFIKACJA

Model			YV2.1x2.8SR4A-SA2L
Ogniskowa f`mm`			2.8[6]2.1x[]
Przysłona F			F1.3 [] T360
Regulacja ogniskowej			ręczna
Sterowanie przysłoną			auto, typu DC
Dedykowany rozmiar przetwornika			1/3 ", 1/4"
Kąt widzenia (poziom x pion)	1/2 "	f min.	-
		f max.	-
	1/3 "	f min.	101°11' × 74°10'
		f max.	46°58' × 35°09'
	1/4 "	f min.	74°10' × 54°58'
		f max.	35°09' × 26°19'
Odległość od obiektywu			∞ [] 0.3
Wymiary obrazu przy min. odległości od obiektywu (poziom x pion)	1/2 "	f min.	-
		f max.	-
	1/3 "	f min.	758 × 470
		f max.	270 × 197
	1/4 "	f min.	470 × 323
		f max.	197 × 145
Obiektyw asferyczny			tak
Obiektyw megapixelowy			3Mpx
Korekcja IR			tak
Typ mocowania			CS
Wykonanie mocowania			metal
Masa `g`			55

