

TG3Z2910FCS-IR OBIEKTYW COMPUTAR 2,9-8,2MM 1/3" ASFERYCZNY DC IR

Kod produktu: **TG3Z2910FCS-IR**

** Towar na zamówienie, termin realizacji 2-3 dni robocze **



OPIS

Obiektyw 1/3" asferyczny DC 2,9 ~ 8,2 mm F1,0 ~ 360C 1/3" CS korekcja IR ASP

SPECYFIKACJA

Model				TG3Z2910FCS-IR
Ogniskowa f`mm`				2,9~8,2
Przysłona F				F1,0~360C
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.	95.0° - 69.0°	
		f max.	35.6° - 26.7°	
	1/4 "	f min.	69.0° - 51.0°	
		f max.	26.7° - 20.0°	
Odległość od obiektywu				∞ □ 0,5
Wymiary obrazu przy min. odległości od obiektywu (poziom x pion)	1/2 "	f min.	-	
		f max.	-	
	1/3 "	f min.	-	
		f max.	-	
	1/4 "	f min.	-	
		f max.	-	
Obiektyw asferyczny				tak
Obiektyw megapixelowy				-
Korekcja IR				tak
Typ mocowania				CS
Wykonanie mocowania				metal
Masa `g`				50

