

TG5Z8513FCS-IR OBIEKTYW COMPUTAR 8,5-40,0MM 1/3"  
ASFERYCZNY DC IR

Kod produktu: **TG5Z8513FCS-IR**

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



OPIS

Obiektyw 1/3" asferyczny DC 8,5 ~ 40,0 mm F1,3 ~ 360C 1/3" CS korekcja IR ASP

SPECYFIKACJA

Model				TG5Z8513FCS-IR
Ogniskowa f`mm`				8,5~40,0
Przysłona F				F1,3 ~ 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.	33.5° - 24.4°	
		f max.	7.1° - 5.3°	
	1/4 "	f min.	24.4° - 17.4°	
		f max.	5.3° - 3.8°	
Odległość od obiektywu				∞ □ 0,8
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`				114

