

Hanwha Vision SLA-2M3600D

Artikelnummer: 219737
EAN: 8801089176738



1/2,8" Sensor Objektiv Einheit Tag/Nacht,
3,6mm,1920x1080, für PNM-7000VD

Hauptmerkmale

1/2,8" 2M CMOS Sensor

F2,0/3,6mm, HFoV: 94,8°

Feste Blende

Lichtempfindlichkeit 0,055Lux@F2,0

Electrical Day&Night

Wide Dynamic Range mit 150 dB

Spezifikationen

Allgemeines	
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 150dB
Kamera	
Auflösungsstandard	2 MP
Aufnahmesensor	CMOS
Chipgröße	1/2,8"
Lichtempfindlichkeit	0,055 Lux bei F2,0
System	Electronic Day&Night
Tag-/Nacht-Umschaltung	Elektronisch
Display / Darstellung	
Bildauflösung max.	1920x1080
Funktionen	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja

Hanwha Vision SLA-2M3600D

Fortsetzung Spezifikationen

Objektiv	
Bildwinkel horizontal	94,8°
Brennweite	3,6 mm
Objektiv Typ	Festbrennweite
Produktkennzeichnungen	
EAN/GTIN	8801089176738
Hersteller-Nummer	SLA-2M3600D
Serie	P-Serie

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

