

ANV-L7082R

Artikelnummer: 239186



1/3" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 3,3-10,3mm, 2560x1440, Infrarot, IP66, IK10, PoE

Hauptmerkmale

Maximale Auflösung 4 Megapixel (2560 x 1440)

3,3-10,3mm motorisiertes Varioobjektiv mit einfachem Fokus Micro SD/SDHC-Speichersteckplatz (max. 32GB)

30fps bei allen Auflösungen (H.265/H.264)

H.265/H.264, MJPEG Dreifach-Codec

Tag & Nacht(ICR), WDR(120dB)

Virtueller Bereich und virtuelle Linie

Bewegungserkennung, Manipulation

Integrierte IR Beleuchtung

PoE-Stromversorgung

Fluransicht, WiseStream II-Unterstützung

IP66, IK10-Unterstützung

Spezifikationen

Serie	A-Serie
Auflösungsstandard	4 Megapixel
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2560x1440
Bildübertragungsrate	30 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Objektiv Type	Varifokal (motorisiert)

ANV-L7082R

Fortsetzung Spezifikationen

Brennweite	3,3 - 10,3 mm
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Außen
Gehäusematerial	Kunststoff
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Wide Dynamic Range (WDR)	120dB
Bewegungsmelder	ja
Hersteller-Nummer	ANV-L7082R

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
230060	SBP-125HMW	Hängemontageset, für Hawha Techwin Dome Kameras, Aluminium, weiß
233057	SBP-300KMW1	Eckhalterung, für Hanwha Techwin Kameras, Außen, Aluminium, Weiß
224286	SBP-300LMW	Schwanenhals Halterung, für Hanwha Techwin Kameras, Aluminium, Weiß
237824	SBP-300PMW2	Masthalterung, Aluminium, weiß kompatibel mit TNO-7180RLP
219794	SBP-300WMW1	Wandmontagearm, für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, weiß
239394	SBV-A14B	Anschlussbox für verschiedene Kameras der A- und Q-Serie

Ihr Ansprechpartner

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

