## LND-6072R

Artikelnummer: 228695





1/2,8" Netzwerk Dome, Fix, Tag/Nacht, 1920x1080, 3,2-10mm, Infrarot, PoE

#### Hauptmerkmale

Full-HD Auflösung 1920x1080@25fps (H.264)
3,2-10mm Varifokal Objektiv mit DC-Iris
H.264 Codec mit WiseStream II, MJPEG
Wide Dynamic Range (120dB), SSNR
Lichtempfindlichkeit 0,03Lux (F1,6, Farbe)
True Day&Night mit umschaltbarem IR Sperrfilter

Hallway View, Tampering Alarm, Motion detection
Integrierte IR-Beleuchtung mit bis zu 30m Reichweite
micro SDHC Slot (max. 32GB)
Stromversorgung: PoE (IEEE802.3af)
Für Innenanwendung

#### Spezifikationen

Serie	WiseNet L
Auflösungsstandard	HD 1080p
System	True Day&Night
Chipgröße	1/2,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, M-JPEG
Bildauflösung max.	1920x1080
Bildübertragungsrate	25 fps
IR-Sperrfilter	schaltbar
Lichtempfindlichkeit	0,03 Lux

# LND-6072R

#### Fortsetzung Spezifikationen

Lichtempfindlichkeit	bei F1,6
Low Speed Shutter	ja
Digitale Rauschunterdrückung	SSNR
Gegenlichtkompensation	BLC
Wide Dynamic Range (WDR)	WDR 120dB
Bewegungsmelder	ja
Objektiv Typ	Varifokal
Brennweite	3,2 - 10 mm
Bildwinkel horizontal	109 - 33,2°
Beleuchtung	Infrarot
Gehäuse	Innen
Farbe (Gehäuse)	RAL9003, weiß
Farbe (Kuppel)	klar
Gehäusematerial	Kunststoff
Heizung	nein
Videoausgänge	nein
Alarmeingänge	nein
Audiounterstützung	nein
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte
Montageart	Deckenmontage
Stromversorgung	PoE
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-10°C ~ +55°C
Schutzart	keine Angabe
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Hersteller-Nummer	LND-6072R

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
219795	SBP-301HMW2	Flanschplatte, für Hänge Montage für Hanwha Techwin Domes, Aluminium, weiß
219703	SPB-VAN72	Kuppel, getönt, für Hanwha Techwin Domekameras, vandalismusgeschützt, Zubehör

## **Optionale Dienstleistungen**

Art. Nr.	Name	Beschreibung

## LND-6072R

#### Fortsetzung Dienstleistungen

213854 CON-KAM-IPKON IP Vorkonfiguration Netzwerk Kamera, Funktionsprüfung, Firmware Update	
---	--

#### **Ihr Ansprechpartner**

c-tac GmbH & Co.KG Am Siel 4 21423 Winsen/Luhe DE

Tel: 04171-669565 E-Mail: info@c-tac.com Web: ww.c-tac.com

