

technical datasheet



HIKVISION
HiWatch Series

IP minidome Kamera mit 4 megapixel und fixes objektiv HWI-T241H-C

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	DWDR
Bilder pro Sekunde	20fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Art des Kodex	CBR / VBR
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx (1 ~ 20fps) / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
Spiegel	On / Off
BILD	
Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgröße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.01Lux
Verhältnis S / N	Más de 52dB
NACHTSICHT	
Nachtsicht	20 m
Nachtsichtmodus	IR
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
EXIR	Ja
Wellenlänge	850 nm

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S und T
Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benutzer
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
Software Management	iVMS-4200 / Hik-Connect
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Live Simultanansicht	Bis zu 6 Kanäle
STROM UND VERBRAUCH	
Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	5W
Amperezahl	420mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/2.2
Blickwinkel	104°
Filtro IR	Sí

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	88.4 x 112 (Ø) mm
Material	Kunststoff
Nettogewicht	280 g
Gewicht mit Verpackung	450 g

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	HiWatch
Technologie	IP
Art der Kamera	Minidome

VIDEOANALYSE

technical datasheet

EINLEITUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 45 °C
Schutzart	IP67
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	53 m
Beobachten	21 m
Erkennen	10 m
Identifizieren	5 m

ACHSE

Bewegung	3-Axis
----------	---------------

Erkennungsmodus

Grundlegende Bewegungserkennung (Pixelunterschied)

Bewegungserkennung

Ja

