

HIKVISION
HiWatch Series



IP minidome Kamera mit 2 megapixel und fixes objektiv

HWI-D222H-D/W

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	2 Megapixel
BLC	Ja
3D-NR	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Privacy mask	Ja
Bitrate	32Kbps ~ 8Mbps
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 25fps)
Wasserzeichen	Ja
Anti Flimmern	Ja
Spiegel	On / Off

LINSE

Linsen Typ	Fixes
Brennweite	2.8 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	111°
Minimale Fokussentfernung	1000mm
Filtro IR	SI

WI-FI

Wi-Fi-Standard	IEEE802.11 b / g / n
Frequenzbereich	2.41 MHz ~ 2.47 MHz
Breitbandkanal	20 / 40 MHz
Geschwindigkeit	300Mbps
Übertragungsreichweite	120 m
Antenne	2

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja
Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benutzer
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
Software Managment	iVMS-4200 / Hik-Connect
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Live Simultanansicht	Bis zu 6 Kanäle
IP Adressenfilter	Ja
P2P	Ja, nur über Netzwerkkabel

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Eingebauter Lautsprecher	Ja
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC / MP2L2 / PCM
Rauschfilter	SI
Abtastfrequenz	8kHz / 16kHz
Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 32 ~ 160 Kbps (MP2L2)

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	1920 x 1080
Sensorgröße	1/2.7"
Elektronische verschlusszeit	1/3 ~ 1/100000s
Minimale Beleuchtung	0.005Lux

NACHTSICHT

Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	IR
IR ON/Off	Automatisch / Manuell
Wellenlänge	850 nm
EXIR 2.0	Ja

ENTFERNUNG DORI

Detektieren	42 m
-------------	-------------

technical datasheet

Verbrauch (w)	6W
Amperezahl	500mA
PoE Typ	No dispone

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP66
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	HiWatch
Technologie	IP
Art der Kamera	Minidome

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Grundlegende Bewegungserkennung (Pixelunterschied)
Bewegungserkennung	Ja

ACHSE

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

Beobachten	17 m
Erkennen	9 m
Identifizieren	4 m

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Material	Metall und Kunststoff
Nettogewicht	570 g
Gewicht mit Verpackung	900 g

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	Micro SD / Rekorder

SYSTEM (KAMERAS)

Reset Taste	Ja
-------------	-----------

