



HIKVISION®

Ip ptz Kamera mit 4 megapixel
und optischer zoom objektiv

DS-2DE2A404IW-DE3/W

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	4 Megapixel
BLC	Ja
HLC	Ja
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Digitaler Zoom	16x
Privacy mask	Bis 24 Zonen
Nebelschutz System	Ja
Kompression	H.265+ / H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)
Sub stream 2	704 x 576 / 640 x 480 / 352 x 288 (25fps)
Wasserzeichen	Ja
Spiegel	On / Off

NETZWERKEIGENSCHAFTEN

IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
Wi-Fi	Ja
ONVIF	Ja, typ S, G und T
Maximale Benutzeranzahl	Bis 32 Benutzer
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox / Safari
Software Managment	iVMS-4200 / Hik-Central PRO
Live Simultanansicht	Bis zu 20 Kanäle
IP Adressenfilter	Ja

ENTFERNUNG DORI

VIDEOANALYSE

Erkennungsmodus	Erkennung von Linien-/Bereichsüberschreitungen
KI-Funktionen	Gesichtserkennung
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Gesichtserkennung	Ja
Bewegungserkennung	Ja
Verlassenes Objekt	Ja
Verlorenes Objekt	Ja
Audioerkennung	Ja
Video Tamper	Sí

LINSE

Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Optischer Zoom	4x
Brennweite	2.8 mm ~ 12 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.5
Blickwinkel	96.9° ~ 31.6°
Autofokus	Ja
Zoomgeschwindigkeit	2 s
Filtro IR	Sí

AUDIO (KAMARAS)

Eingebautes Mikrofon	Ja
Audio Eingang	1 Eingang
Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / MP3 / PCM
Rauschfilter	SI
Abtastfrequenz	16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (AAC) / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz (MP2L2) / 8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 64 kHz (PCM)
Bit rate	64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 32 Kbps (PCM)
Audioausgabe	1

BILD

technical datasheet

Detektieren (Offene Linse)	61 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	187 m
Beobachten (Offene Linse)	24 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	74 m
Erkennen (Offene Linse)	12 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	37 m
Identifizieren (Offene Linse)	6 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	19 m

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	11.2W
Amperezahl	940mA
PoE Stromversorgung	Ja
PoE Typ	PoE 802.3af
Inklusive Netzteil	Ja

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-20 °C ~ 60 °C
Schutzart	IP66
Antivandalismus	IK10
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	90%
Blitzschutz	4KV

WI-FI

Wi-Fi-Standard	IEEE802.11 b / g / n
Frequenzbereich	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Breitbandkanal	20 / 40 MHz
Sicherheit	64 / 128-bit WEP / WPA / WPA2 / WPA - PSK / WPA2 - PSK

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	101.7 x 130.7 (Ø) mm
Nettogewicht	600 g
Gewicht mit Verpackung	970 g

ACHSE

Bewegung	2-Axis
----------	---------------

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2560 x 1440
Sensorgroße	1/2.8'
Elektronische verschlusszeit	1/1s ~ 1/30,000s
Minimale Beleuchtung	Color: 0.005Lux / B/W: 0.001Lux
Verhältnis S / N	Más de 52dB

PTZ

Schwenk- / Neigebereich	Horizontal 355 ° / Vertikal 90 °
Manuelle Geschwindigkeitseinstellung	Horizontal 100 ° / s / Vertikal 100 ° / s
Geschwindigkeit zwischen den Presets	Horizontal 100°/s / Vertikal 100°/s
Speicherung	300
Position nach Stromausfall	Keht vor einen Fehler an die Position zurück

NACHTSICHT

Nachtsicht	20 m
Nachtsichtmodus	IR
Wellenlänge	850 nm
DarkFighter	Ja

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Serie	PRO
Technologie	IP
Art der Kamera	PTZ

SPEICHER

MicroSD-Karte	Bis zu 256Gb
Speichersystem	NAS / FTP / Micro SD
ANR (Redundante Aufnahme in SD)	Sí

SYSTEM (KAMERAS)

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

