# technical datasheet



## **HIKVISION®**

Dual (thermisch / real) Kamera mit 3.6 mm optik

STROM UND VERBRAUCH

Elektronische verschlusszeit

Minimale Beleuchtung

DS-2TD2628-3/QA

Videoauflösung	4 Megapixel
3D-NR	Ja
AGC	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	RJ45
Digitaler Zoom	4x
Kompression	H.265 / H.264
Main stream	4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 352 x 288 (25fps)
stream	0 x 720 / 704 x 576 / 640 x 512 / 320 x 240 (25fps) 04 x 576 / 640 x 512 / 320 x 240 (25fps)
NETZWERKEIGENSCHA	
IP Verbindung	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S y G
Maximale Benutzeranza	
Passwortschutz	Ja
Webbrowser	Explorer / Chrome / Firefox
Software Managment	iVMS-4200 / Hik-Connect
Mobile Geräte	Android / IOS (Apple)
Live Simultanansicht	Bis zu 20 Kanäle
IP Adressenfilter	Ja
Tr / Mr C35CHITTCT	34
LINSE	
Linsen Typ	Fixes
Brennweite	4 mm
Maximale Membranöffn	rung <b>F/1.6</b>
Maximale Membranöffn Blickwinkel	ung F/1.6 84°
	84°
Blickwinkel	84°

DC/AC
12V / 24V
8.5W
800mA
Ja
PoE 802.3af
CMOS ®
2688 x 1520
1/2.7

# Betriebstemperatur -40 °C ~ 65 °C Schutzart IP67 Antivandalismus IK10 Verwendung Innen / Außen Maximale Feuchtigkeit 95%

1s to 1/100,000s

0.009Lux

THERMISCHE KAME	ERA
Sensor	Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Arrays
Sensorauflösung	256 x 192
Pixelgröße	12 um
Thermische empfindlichkeit	Kleiner oder gleich 40 mK
Spektrum der Spektren	8 um ~ 14 um
T E. D. 410 O E. 1 11 10 E	=

THERMISCHE LINSE	
Art der Linse	Fix
Brennweite	3.6 mm
Winkel	50°
Maximale Membranöffnung	F/1.0

AUDIO (KAMARAS)	
Audio Eingang	1 Eingang

# technical datasheet

Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
Raucherkennung	Sí
MATERIAL UND ABMESSUNGEN	

Abmessungen	321.3 x 106.1 x 107 mm	
Material	Metall	
Nettogewicht	1550 g	
Gewicht mit Verpackung	2300 g	

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	HeatPro	
Technologie	IP	
Art der Kamera	Dual (Thermisch / Real)	

### **SPEICHER**

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

### MENSCHLICHE WIRKSAME ENTFERNUNG

Erkennen	150 m
Erkennen	38 m
Identifizieren	19 m

### TIOC

Sirene	Ja
Licht	Weiß

### ACHSE

Bewegung	3-Axis

Audiokomprimierung	G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / MP2L2 / PCM
Audioausgabe	1

### EINGÄNGE/AUSGÄNGE (KAMARAS)

Alarm	2 Eingänge / 2 Ausgänge
Vídeo	1 BNC-Ausgang
RS485	1 Eingang

### EFFEKTIVE ENTFERNUNG FAHRZEUGE

Erkennen	112 m
Identifizieren	56 m
NACHTSICHT	
Nachtsicht	30 m

460 m

IR

### **TEMPERATURMESSUNG**

Nachtsichtmodus

Erkennen

Temperaturbereich	-20 °C ~ 150 °C
Temperaturgenauigkeit	± 8 °C

