## technical datasheet



## **HIKVISION®**

Dual (thermisch / real) Kamera mit 9.7 mm optik

DS-2TD2628-10/QA

**Fixes** 

8 mm

VIDEO (KAMARAS)	
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 41	Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 / 352 x 288 (25fps)
stream	x 720 / 704 x 576 / 640 x 512 / 320 x 240 (25fps) 4 x 576 / 640 x 512 / 320 x 240 (25fps)
NETZWERKEIGENSCHAF  IP Verbindung	TEN 1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Ja, typ S y G
Maximale Benutzeranzah	
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
BILD	
Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	2688 x 1520
Sensorgröße	1/2.7'
Elektronische verschlussz	eit <b>1s to 1/100,000s</b>
Minimale Beleuchtung	0.009Lux
LINSE	
<u>.</u>	

Linsen Typ

Brennweite

STROM UND VERBRAUCH	
Stromversorgungsmodus	DC/AC
Spannung	12V ~ 24V
Verbrauch (w)	8.5W
Amperezahl	800mA
PoE Stromversorgung	Ja
РоЕ Тур	PoE 802.3af
UMGEBUNG	
Betriebstemperatur	-40 °C ~ 65 °C
Schutzart	IP67
Antivandalismus	IK10
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	95%
Blitzschutz	4KV

# SensorVanadium Oxide Uncooled Focal<br/>Plane ArraysSensorauflösung256 x 192Pixelgröße12 umThermische<br/>empfindlichkeitKleiner oder gleich 40 mKSpektrum der<br/>Spektren8 um ~ 14 um

THERMISCHE KAMERA

MATERIAL UND ABMESSUNGEN	
Abmessungen	321.3 x 106.1 x 107 mm
Material	Metall
Nettogewicht	1550 g
Gewicht mit Verpackung	2300 g
THERMISCHE LINSE	
Art der Linse	Fix

THERMISCHE LINSE	
Art der Linse	Fix
Brennweite	9.7 mm
Winkel	18°
Maximale Membranöffnung	F/1.0
AUDIO (KAMARAS)	

Audio Eingang	1 Eingang
---------------	-----------

# technical datasheet

± 8 °C

Maximale Membranöffnung	F/1.6
Blickwinkel	39.4°
VIDEOANALYSE	
	Analytik mit Personen- hrzeugklassifizierung bei en-/Bereichsübergängen
Linienüberschreitung	Ja
Intrusion	Ja
Klassifizierung Mensch/Fahrzeug	Ja
ALLGEMEINE INFORMATION	EN
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
NACHTSICHT	
Nachtsicht	30 m
Nachtsichtmodus	IR
TEMPERATURMESSUNG	
Temperaturbereich	-20 °C ~ 150 °C

Temperaturgenauigkeit

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
TIOC	
Sirene	Ja
Licht	Weiß
ACHSE	
Bewegung	3-Axis

