

THC-D530IRP

Kameratyp TVI Dome-Kamera

Auflösung 4.0/5.0 Megapixel

Seitenverhältnis 16:9 und 4:3

Aktive Pixel 2560 (H) x 1944 (V)

Bildrate

20 Bilder/Sek. bei 5.0MP (TVI / AHD), 25 Bilder/Sek. bei 4.0MP (TVI / AHD / CVI), 25 Bilder/Sek. bei 2.0MP (TVI), 25 Bilder/Sek. bei 960H (CVBS),

Mindestbeleuchtung Farbe: 0.003Lux (F.1.2, AGC an), S/W: 0Lux (IR-LEDs an)

Infrarot-LEDs 850nm Wellenlänge, EXIR 2.0 LEDs, Smart-IR, Ultra-Low-Light

IR-LED-Technologie EXIR 2.0

Beleuchtungsreichweite 60 Meter

Dynamikbereich (WDR an) 130dB

Optischer Zoom 5X

Objektiv 2.7 - 13.5mm Motorzoom

Objektivart Fernfokussierung und -zoom, Auto-Fokus, Tag/Nacht (IR)

Sichtwinkel 92.30° bis 29.30° (horizontal)

Bildschirmmenü Ansteuerung über Koaxialkabel mit TVI / CVI / AHD Rekorder

Kamera ID 0 bis 255

Tag/Nacht Auto / Farbe / S/W

Überbelichtungsschutz Smart-IR

Gegenlichtkompensation BLC

Wide Dynamic Range WDR 130dB

Rauschunterdrückung 3D-DNR

Weißabgleich ATW / MWB

Verstärkungsregelung AGC

Weitere Einstellungen Helligkeit, Schärfe, Spiegelung

Elektronische Verschlusszeit Auto / Manuell (1/25 bis 1/50.000)

Privatzonenmaskierung 4 programmierbare Zonen

Bewegungserkennung 4 programmierbare Zonen

Frequenz 50Hz / 60Hz / Aus

Sprachen Englisch

HD-TVI Übertragung Bis zu 300m (RG59) / Bis zu 500m (RG6)

Gehäuse Polycarbonat (weiß)

Unterstützte Technologien TVI / AHD / CVI / CVBS

Kameraausrichtung 3-Achsen (Wand- und Deckenmontage)

Übertragungsreichweite TVI / AHD / CVI über Koaxialkabel bis 500m

Videoausgang TVI / AHD / CVI / CVBS (Umschaltbar)

Schutzklassen IP66

Betriebstemperatur /

Luftfeuchtigkeit -40° bis +50°C / 0% bis 90% (nicht kondensierend)

Stromversorgung 12V DC / 24V AC, max. 8W

Abmessungen 136 (D) x 102 (H) mm, 430g