

DS-2TD1117-3/P

Artikelnummer: 226548



Wärmebild Netzwerk Dome, 3,1mm, 160x120, 25fps, H.265, Temperaturmessung, IP66

Hauptmerkmale

Wärmebildkamera in Turret-Bauform

Thermische Auflösung 160x120 Pixel

Brennweite 3,1mm

Gängige Analysefunktionen integriert

Videoanalyse mit deep learning Algorithmus

Temperaturmessung von -20 bis 150°C

Alarm bei Temperatur Über-/Unterschreitung

Spezifikationen

Serie	Hikvision HeatPro, Hikvision Thermal
Kameratyp	Temperaturmessung
System	Wärmebild
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Thermische Auflösung	160x120
Bildübertragungsrate	25 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Objektiv Typ	Festbrennweite
Brennweite	3,1 mm
Bildwinkel horizontal	50°
Bildwinkel vertikal	37,2°
Detektionsreichweite	280
Gehäuse	Außen

DS-2TD1117-3/P

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	keine Angabe
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarめingänge	1
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-485
Interner Speicher	microSD-Karte, microSDHC-Karte, microSDXC-Karte
Montageart	Deckenmontage, Wandmontage
Stromversorgung	12VDC, PoE
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	305400818

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

