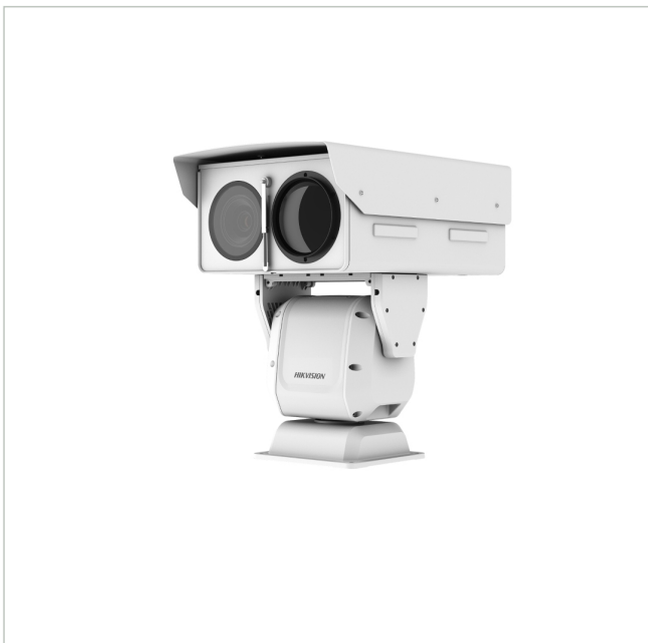


DS-2TD8166-180ZE2F/V2

Artikelnummer: 222619



Netzwerk Positioniersystem, Wärmebild 640x512
45-180mm, Optisch 1920x1080 12,5-775mm

Hauptmerkmale

Positioniersystem mit Smart-Tracking Funktionen

Verknüpfung von Wärmebild- und optischem Bild möglich

Videoanalyse Funktionen vorinstalliert

Zuverlässige Temperatur-Alarme

Fortgeschrittene Branderkennungs-Algorithmen

Spezifikationen

Serie	Hikvision DeepinView, Hikvision PTZ Special, Hikvision Thermal
Kameratyp	Bi-Spektral, Branderkennung
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse, Kamera, Wärmebildkamera
Auflösung Pixel	1920x1080
System	True Day&Night, Wärmebild
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+, M-JPEG
Thermische Auflösung	640x512
Bildübertragungsrate	50 fps
Tag-/Nacht-Umschaltung	Schaltbarer IR-Filter (ICR)
Brennweite	12,5 - 775 mm, 45 - 180 mm
Zoomfaktor	62x

DS-2TD8166-180ZE2F/V2

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwinkel horizontal	13,8 - 3,46°, 31,5 - 0,51°
Bildwinkel vertikal	11 - 2,77°, 23,9 - 0,39°
Beleuchtung	nein
Detektionsreichweite	16235
Gehäuse	Außen
Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	keine Angabe
Wischer	ja
Heizung	nein
Drehbereich	360°
Videoausgänge	Composite (FBAS)
Alarমেingänge	7
Steuer-Schnittstellen	Ethernet
Stromversorgung	48VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +60°C
Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	305500461

Ihr Ansprechpartner

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

