

DS-2TD2667-35/PY(O-STD)

Artikelnummer: 234363



Netzwerk Bullet Kamera, Dual, Tag/Nacht 8mm, 2688x1520, Wärmebild 35mm, 640x512, IP67

Hauptmerkmale

Thermische Auflösung 640x512 Pixel

Optische Auflösung 2688x1520 Pixel

Gängige Analysefunktionen integriert

Videoanalyse mit Deep Learning Algorithmus

Bi-Spektrum Bildfusion und Bild-in-Bild möglich

Temperaturmessung von -20 bis 150°C

Alarm bei Temperatur Über-/Unterschreitung

Zur Branderkennung geeignet

Korrosionshemmende Beschichtung

Spezifikationen

Serie	Hikvision DeepinView, Hikvision Thermal
Kameratyp	Branderkennung, Temperaturmessung
System	True Day&Night, Wärmebild
Videokompression	H.264, H.265, M-JPEG
Bildauflösung max.	2688x1520
Bildübertragungsrate	50 fps
Objektiv Type	Festbrennweite
Brennweite	35 mm, 8 mm
Bildwinkel horizontal	17,67°, 39,42°
Bildwinkel vertikal	14,18°, 22°
Detektionsreichweite	3157
Gehäuse	Außen

DS-2TD2667-35/PY(O-STD)

Fortsetzung Spezifikationen

Farbe (Gehäuse)	weiß
Gehäusematerial	keine Angabe
Videoausgänge	nein
Alarめingänge	1
Audiounterstützung	ja
Steuer-Schnittstellen	Ethernet, RS-485
Interner Speicher	microSD-Kartenslot
Montageart	Deckenmontage, Eckmontage, Mastmontage, Wandmontage
Stromversorgung	44-57VDC, PoE
Leistungsaufnahme	max. 9,5W
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Vandalismusgeschützt	nein
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +65°C
ONVIF	ONVIF Profile G, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T
Schutzart	IP66
Thermische Auflösung	640x512
Hersteller-Nummer	305401661

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
224428	DS-1275ZJ-S-SUS	Adapter, Mastmontage, Stahl, weiß, 67-127mm für Hikvision Kameras
222416	DS-1276ZJ-SUS	Eckmontage Adapter, Edelstahl, weiß, für Hikvision Kameras

Ihr Ansprechpartner

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

