

## DS-2TD2637T-7/QY

Artikelnummer: 235787

EAN: 6931847160289



Wärmebild Bullet Kamera, Dual, Tag/Nacht, 4MP,  
384x288, 7mm, IP66

### Hauptmerkmale

Thermische Auflösung 384x288 Pixel

Optische Auflösung 2688x1520 Pixel

Gängige Analysefunktionen integriert

Videoanalyse mit Deep Learning Algorithmus

Alarm bei Temperatur Über-/Unterschreitung

Zur Branderkennung geeignet

### Spezifikationen

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Serie                 | Hikvision Thermal                              |
| Kameratyp             | Bi-Spektral, Branderkennung, Temperaturmessung |
| System                | True Day&Night, Wärmebild                      |
| Videokompression      | H.264, H.265, M-JPEG                           |
| Bildauflösung max.    | 2688x1520                                      |
| Thermische Auflösung  | 384x288  |
| Bildübertragungsrate  | 30 fps   |
| Objektiv Type         | Festbrennweite                                 |
| Brennweite            | 4 mm, 6,5 mm                                   |
| Bildwinkel horizontal | 60°  |
| Bildwinkel vertikal   | 44,1°  |
| Detektionsreichweite  | 902  |
| Gehäuse               | Außen  |

# DS-2TD2637T-7/QY

## Fortsetzung Spezifikationen

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Farbe (Gehäuse)             | weiß  |
| Gehäusematerial             | keine Angabe  |
| Videoausgänge               | nein  |
| Alarめingänge                | 2   |
| Audiounterstützung          | ja  |
| Steuer-Schnittstellen       | Ethernet, RS-485                                    |
| Interner Speicher           | microSD-Kartenslot                                  |
| Montageart                  | Deckenmontage, Eckmontage, Mastmontage, Wandmontage |
| Stromversorgung             | 12VDC, 24VAC, PoE                                   |
| 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  |
| Hersteller-Nummer           | 305401879   |
| EAN/GTIN                    | 6931847160289                                       |

## Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG  
 Am Siel 4  
 21423 Winsen/Luhe  
 DE  
 Tel: 04171-669565  
 E-Mail: info@c-tac.com  
 Web: ww.c-tac.com

