

UPKT1BFSA000A

Artikelnummer: 213069



Positioniersystem, Wärmebild, Analog, 3x Zoom, 336X256, 7.5-8.3Hz, 230VAC, IP66

Hauptmerkmale

| | |
|--|--|
| Netzwerk Positioniersystem mit Wärmebildkamera | 8x Digitalzoom |
| Für die Videoüberwachung von weitläufigen Außenbereichen | Spot Temperature Reading |
| Auflösung 336x256 Pixel, 7.5-8.3Hz | Herstellerseitige Vorkonfiguration |
| Videoausgang: Analog | Analogue oder IP (ONVIF S) Steuerung |
| Thermaloptik mit 3x kontinuierlichem Zoom, 35-105mm | Schutzart IP666, Temperaturbereich -40°C~+85°C |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Serie | Videotec Ulisse Radical Thermal |
| Ausführung | Schwenk-/Neigekopf mit Gehäuse, |
| Auflösung Pixel | 336x256 |
| System | Wärmebild |
| Bildübertragungsrate | 7,5 fps |
| Brennweite | 35 - 105 mm |
| Zoomfaktor | 3x |
| Bildwinkel horizontal | 8,98 - 2,97° |
| Beleuchtung | nein |
| Detektionsreichweite | 800 |
| Gehäuse | Außen |
| Farbe (Gehäuse) | RAL9002 |

UPKT1BFSA000A

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium, Kunststoff |
| Wischer | nein |
| Heizung | ja |
| Kompression | H.264, JPEG |
| Alarমেingänge | 4 |
| Steuer-Schnittstellen | RS-422, RS-485 |
| Stromversorgung | 230VAC |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -40°C ~ +65°C |
| Schutzart | IP66 |
| Hersteller-Nummer | UPKT1BFSA000A |

Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Beschreibung |
|----------|-----------|---|
| 130625 | UPTJBUL | Gehäuse für Netzkabel- Verbindungen, wasserfest nach UL-Richtlinien |
| 130442 | UPTWBA | Wandhalterung mit verdeckter Kabelführung |
| 212056 | UPTWB TAB | Halteung für Brüstung, verdeckte Kabelführung, für Videotec Ulisse |

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

