

GD-TI-AT2510T

Wärmebild IP-Kamera, 384x288, 7mm







- Audio Kommunikation und Alarm Ein- und Ausgänge
- IP 66 zertifiziert
- 3-Achsen-Halterung, 2 Arten der Montage: Wand/Decke
- Unterstützt Dual Power PoE/DC12V



PREMIUM

• Produkt Line Premium: Für umfassende Lösungen mit besonderen und einzigartigen Eigenschaften

Artikelnummer: GD-TI-AT2510T EAN CODE: 4260573062546



Technische Daten GD-TI-AT2510T

Wärmebild Modul

Infrarotsensor: Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Array

 Auflösung:
 384 x 288

 IVOF:
 2,62 mrad

NETD: < 35 mk (@25° C, F=1.0)

Spektralbereich: 8 µm to 14 µm

Detektor Raster: 17 μm
Objektivbrennweite: 6,5 mm

Blickwinkel: 60° x 44,1° (HxV)

MOD (Min. Objekt Distanz): 0,6 m

Allgemein

Messoption: 3 Temperaturmessarten, 21 Regeln (10 Punkte, 10 Regionen und 1 Linie)

Objektmessbereich: - 20°C to 550°C

DRI-Bereich: Detektionsbereich, Fahrzeuge 1,4 m x 4,0 m: 631 m

Detektionsbereich, Menschen 1,8 m x 0,5 m: 206 m Erkennungsbereich, Fahrzeuge 1,4 m x 4,0 m: 158 m Erkennungsbereich, Menschen 1,8 m x 0,5 m: 51 m Identifikationsbereich, Fahrzeuge 1,4 m x 4,0 m: 79 m Identifikationsbereich, Menschen 1,8 m x 0,5 m: 26 m

Smart Function Bereich: VCA-Bereich, Fahrzeuge 1,4 m x 4,0 m: 134 m

VCA-Bereich, Menschen 1,8 m x 0,5 m: 48 m Temperaturmessung, Objekt 2 x 2 m: 164 m Temperaturmessung, Objekt 1 x 1 m: 83 m Branderkennung, Objekt 2 x 2 m: 412 m Branderkennung, Objekt 1 x 1 m: 206 m

Netzwerk

Videokompression: H.264, H.265, MJPEG

H.264 Profile: Baseline Profile / Main Profile / High Profile

Bitrate: 256 K Bps bis zu 16 M Bps

SD- Karte: Steckplatz für Micro SD/SDHC/SDXC Karte mit ANR (bis zu 256G), NAS (NFS, SMB/CIFS)

Netzwerkprotokoll: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP,

802.1X, QoS, IPv6, PPPoE, SNMP

Onlinesicherheit: 3 Ebenen der Benutzerverwaltung: Administrator, Bediener, Benutzer, AES-Verschlüsselung für

 $den\ Kennwortschutz,\ kompliziertes\ Kennwort,\ HTTPS\ (SSL)\ -Anmeldungsauthentifizierung,\ Basis-$

und Digest-Authentifizierung für HTTP / HTTPS, 802.1X-Authentifizierung (EAP-MD5),

Wasserzeichen, IP-Adresse Filter-, WSSE- und Digest-Authentifizierung für ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 mit aktualisierten Verschlüsselungssuiten einschließlich AES 256-Verschlüsselung, Brute-Force-Verzögerungsschutz, signierte Firmware und sicherer Start

durch Softwareprüfung

Anschlüsse

Netzwerkanschlüsse: 1x 10/100 Base T/TX PoE+ (RJ-45)

Artikelnummer: GD-TI-AT2510T EAN CODE: 4260573062546

Kameras I Wärmebild I Bullet



Anschlüsse	
Alarmeingang/-ausgang:	2/2
Audioeingang/-ausgang:	1 Audioeingang und 1 Audioausgang
Intelligent Funktionen	
Ereignisquelle:	Video-Manipulation, Netzwerk getrennt, IP-Adressenkonflikt, Festplatte voll, Festplatte fehlerhaft, illegale Anmeldung, Bewegungserkennung
Standards	
Normen:	CE, EAC, FCC, RoHS konform
Schutzklasse:	IP66 (IEC 60529-2013)
Standard:	ONVIF (Profile S, Profil G, Profile T), ISAPI, SDK
Umgebung	
Betriebstemperatur:	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)
Rel. Luftfeuchte:	weniger als 90%
Elektrisch	
Versorgungsspannung:	12 VDC, 24 VAC, PoE (IEEE 802.3af)
Leistungsaufnahme:	Max. 5 W
Mechanisch	
Abmessungen:	358 × 114 × 115 mm (14,1 × 4,47 × 4,53 inch)
Gewicht:	1780 g (3,9 lb)

Zubehör:



GD-BR-AMC03

Artikelnummer: GD-TI-AT2510T EAN CODE: 4260573062546