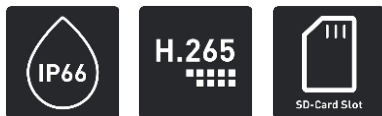


GD-TI-AT2510T

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

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

14.02.2022 | Fehler und Änderungen vorbehalten |

Seite 1 von 3

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

Anschlüsse

Alarmein-/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