

4 MP Termiczny Kamera GD-TI-BP1606T



Przegląd najważniejszych funkcji

Klasyfikacja obiektów



Technologia ta wykorzystuje wysoce zaawansowany algorytm głębokiego uczenia się, który potrafi rozpoznać, czy alarm został wywołany przez człowieka, pojazd czy inny obiekt.

GRUNDIG



Kategoria: Bullet - Termiczny - Kamera

Numer artykułu: GD-TI-BP1606T

EAN CODE: 4260573063253

PROFESSIONAL

Linia produktów PROFESSIONAL kompleksowo obejmuje nowoczesne systemy wideo i oferuje wszechstronne rozwiązania dla różnych obszarów zastosowań



v



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Cechy

- Podwójny streaming z 1 kanałem na podczerwień i 1 kanałem optycznym
- Certyfikat IP 66
- Obraz w obrazie - Częściowy obraz kanału podczerwieni na pełnym obrazie kanału optycznego



-
- Audio oraz wejście i wyjście alarmowe
 - 3-osiowe ramie, 2 drożny montaż naścienny/podsufitowy

3



ly



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Dane techniczne GD-TI-BP1606T

Módulo térmico

Czujnik podczerwieni:	Vanadium Oxide Uncooled
Rozkład:	160 x 120
IFOV:	2,74 mrad
NETD:	< 40 mk (@25° C, F=1.0)
Zakres widmowy:	8 μ m to 14 μ m
Skok detektora:	17 μ m
Ogniskowa (IR):	6,2 mm
Kąt widzenia:	25° x 18,7° (HxV)
MOD (Min. Odległość obiektu):	0,6 m

Cámara

Przetwornik obrazu:	1/2.7" progressive Scan C
Rozdzielczość obrazu wideo:	2688 x 1520
Czułość w kolorze:	0,0176 Lux @ F2,25 (AGC)
Czułość B/W:	0.0035 Lux @ (F1.3, AGC)
Szybkość migawki:	1 ~ 1/100,000 sec

Ópticas

Obiektyw:	8 mm
-----------	------



d Focal Plane Array

MOS

ON)

ON)



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Ópticas

Pole widzenia: 39,4° ~ 22,1° (H x V)

Iluminador

Maks. zasięg promiennika IR: 40 m

Odległość światła białego: do 40 m

Białe diody LED: Alarm/ Wył.

Vídeo

WDR: 120 dB

Przejsie dzień/noc: Kolor, BW, auto

Audio

Kompresja audio: G722.1/G711ulaw/G711a

General

Opcja pomiaru: Obsługa 3 typów reguł po

Zakres temperatury obiektu: - 20°C to 150°C

Precyzja: ± 8°C

Zakres DRI: Zasięg wykrywania, pojaz
Zasięg wykrywania, ludz
Zasięg rozpoznania, pojaz
Zasięg rozpoznawania, luc
Zasięg identyfikacji, pojaz
Zasięg identyfikacji, ludz

law/G726/MP2L2/PCM

miaru temperatury, 21 reguł (10 punktów, 10 regionów i 1 linia)

dy 1,4 m x 4,0 m: 559 m

: 1,8 m x 0,5 m: 182 m

dy 1,4 m x 4,0 m: 140 m

dzie 1,8 m x 0,5 m: 46 m

dy 1,4 m x 4,0 m: 70 m

: 1,8 m x 0,5 m: 23 m



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

General

Inteligentny zakres funkcji:	Zasięg VCA, pojazdy 1,4 m Zasięg VCA, ludzie 1,8 m x Pomiar temperatury, obie Pomiar temperatury, obie
Aksesoria w zestawie:	Skrzynka przyłączeniowa

Velocidad de fotogramas

1. Strumień:	Termiczny: 25 kl./s (1280 × Optyczny: 50 Hz: 25 kl./s 60 Hz: 30 kl./s (
2. Strumień:	Termiczny: 25 kl./s (704 × Optyczny: 50 Hz: 25 kl./s 60 Hz: 30 kl./s (

Red

Kompresja wideo:	H.264, H.265, MJPEG
Karta SD:	Micro SD/SDHC/SDXC z AI
oprogramowanie klienckie:	C-WERK Viewer, SCMS, IC
Przeglądarka internetowa :	Podgląd na żywo wymaga Podgląd na żywo i obsługa
Protokół sieciowy:	TCP/IP, IPv4/IPv6, ICMP, H SMTP, IGMP, 802.1X, QoS

o x 4,0 m: 85 m

o,5 m: 30 m

okt 2 x 2 m: 132 m

okt 1 x 1 m: 66 m

x 720, 704 x 576, 640 x 480, 352 x 288, 320 x 240)

(2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720)

2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720)

576, 352 x 288, 320 x 240)

(704 x 576, 352 x 288)

704 x 480, 352 x 240)

NR (do 256G), NAS (Obsługa NFS, SMB/CIFS)

OS App, Android App (SCMS)

ny przez wtyczkę: Internet Explorer 11

a bez wtyczki: Chrome 57.0+, Mozilla Firefox 52+

HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP,
, UDP, PPPoE, SNMP



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Red

Bezpieczeństwo
cybernetyczne:

3 poziomy zarządzania uży
ochrony hasłem, skomplik
uwierzytelnianie podstaw
uwierzytelnianie 802.1X (E
dla ONVIF, RTP / RTSP prz
bezpieczeństwa, SNMP V2
pakiety, w tym szyfrowani
Boot by software check

Conexiones

Wejście / wyjście audio:

1x wejście audio i 1x wyjście

Wejście / wyjście alarmowe:

2/2

Interfejs sieciowy:

1x 10, 100 Base T, TX PoE+

Interfejsy szeregowo:

1x RS-485

Funciones inteligentes

Detekcja intruzów:

Dodanie zdefiniowanej wi

Skrzyżowanie linii:

Przejęcie zdefiniowanej w

Wejście do strefy:

Dodanie zdefiniowanej wi

Wyjście ze strefy:

Wyjście ze zdefiniowanej

Źródło zdarzenia:

Sabotaż wideo, rozłączeni
nielegalne logowanie, wyk

użytkownikami: administrator, operator, użytkownik, szyfrowanie AES (z wyjątkiem hasła), uwierzytelnianie logowania HTTPS (SSL), skróty i skrótowe dla HTTP / HTTPS, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-TLS), EAP-MD5), znak wodny, filtr adresu IP, uwierzytelnianie WSSE i skrótowe dla HTTPS, ustawienia limitu czasu kontroli, dziennik audytu, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 ze zaktualizowanym szyfrowaniem AES 256., Brute Force Delay Protection, Signed Firmware, Secure

cyfrowanie audio

4 RJ-45

strefy wirtualnej

linii wirtualnej

strefy wirtualnej z zewnątrz

strefy wirtualnej

konflikt adresów IP, pełny dysk twardy, błąd dysku twardego, wykrywanie ruchu



dla

u

em

om

4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Funciones inteligentes

Akcja na zdarzenie:	Nagrywanie: Karta pamięć Przesyłanie zdjęć: FTP, HT dźwiękowy, alarm światła zależą od ustawień harmo
---------------------	--

Aprobaciones

Stopień ochrony:	IP66 (IEC 60529-2013)
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G

Ambiental

Temperatura pracy:	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149
Wilgotność:	mniej niż 95%

Eléctrico

Ochrona przed przepięciem:	TVS 6000V Ochrona odgr
Źródło napięcia:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af
Pobór mocy:	Max. 6,5 W

Mecánico

Wymiary:	358 × 114 × 115 mm (14,1
Waga:	1740 g (3.8 lb.)

Embalaje

Wymiary opakowania:	395 x 195 x 158 mm (15,6
Waga paczki:	2500 g (5,5 lbs)

ci przed zdarzeniem, karta pamięci po zdarzeniu i / lub pamięć sieciowa
TP i NAS. Wyzwalanie Powiadomienie e-mail: HTTP, ISAPI. Alarm
białego, wyjście alarmu i powiadomienie do C-WERK VMS. Zdarzenia
onogramu.

, Profile T), ISAPI, SDK

9 °F)

omowa, przeciwprzepięciowa

)

L x 4,47 x 4,53 inch)

x 7,7 x 6,2 inch)



va.

I

om

4 MP Termiczny Kamera GD-TI-BP1606T

Embalaje

Jednostka opakowaniowa:	9
Wymiary opakowań zbiorczych:	615 x 410 x 510 mm (24,2
Masa opakowania zbiorczego:	23000 g (50,7 lbs)

Akcesoria



GD-CW-VIEWER



GD-CW-FINDER

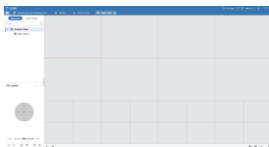


GD-HW-SD-256GB



GD-BR-AMC03

x 16,1 x 20,1 inch)



GD-SW-SCMS



GD-HW-SD-128GB



GD-BR-AML01



4 MP Termiczny Kamera

GD-TI-BP1606T

Gwarancja

Wszystkie kamery z linii produktów „SMART”, „PRO” i „PREM” są całkowicie elektroniczne. Nie obejmuje zużycia mechanicznego części ru



GRUNDIG

IUM” posiadają wydłużony okres gwarancji 5 lat na części chomych. Proszę zwrócić uwagę na nasze ogólne warunki dostawy.

