



Kategoria: Box/Cube - IP - Kamera

Numer artykułu: GD-CI-AP2605B

EAN CODE: 4260573061457

PROFESSIONAL

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

Przegląd najważniejszych funkcji

H.265pro+



H.265pro+ opiera się na standardowym formacie H.265/High Efficiency Video Coding (HEVC). W przypadku H.265pro+ jakość wideo jest zbliżona do jakości H.265/HEVC, ale wymagana przepustowość transmisji i pojemność pamięci zmniejsza się ze względu na kluczowe technologie.

Cechy

- 2 Megapikselowa Kupułkowa Kamera Full HD (1920 x 1080)
- Wbudowany mikrofon
- Wbudowana funkcja analityczna, detekcja ruchu, drutu podróży, wykrywanie włamań, wykrywanie sabotażu
- Tryby kompresji H.265/H.265+, H.264/H.264+ i MJPEG
- WDR, Funkcja Dzień/Noc z mechanicznie zdejmowanym filtrem IR
- Podwójne zasilanie AC24V/DC12V

Dane techniczne GD-CI-AP2605B

Cámara

Przetwornik obrazu:	1/2.7" progressive Scan CMOS
Rozdzielczość obrazu wideo:	1920 x 1080
Czułość w kolorze:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Czułość B/W:	0,0007 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Szybkość migawki:	1/3 ~ 1/100,000 sec
Zwolniona migawka:	Wsparcie
Balans bieli:	ATW, AWC, ręczny

Ópticas

Mocowanie obiektywu:	C/CS z adapterem
Typ sterowania przesłoną:	Auto iris, DC, Manulany iris

Video

Kolor/Cz-B:	Wł./Wył./Auto, zdejmowany filtr IR (ICR)
AGC:	Nastawny
WDR:	120 dB
Ulepszenie obrazu:	BLC, 3D DNR
Ustawienia obrazu:	Obrót obrazu, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość regulowane przez oprogramowanie klienta lub przeglądarkę internetową
Przejście dzień/noc:	Automatyczne, harmonogram, wyzwalana przez wejście alarmowe

Audio

Filtrowanie hałasu ze środowiska:	Tak
-----------------------------------	-----

Velocidad de fotogramas

1. Strumień:	50 Hz: 25 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz: 30 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 720)
2. Strumień:	50 Hz: 25 kl./s (640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 30 kl./s (640 × 480, 640 × 360)

Red

Użytkownicy:	3 poziomy: administrator, operator i użytkownik
Funkcje:	Resetowanie jednym klawiszem, zapobieganie migotaniu, odbicie lustrzane, ochrona hasłem, maska prywatności, znak wodny, filtr adresów IP
Kompresja wideo:	Strumień główny: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Strumień pomocniczy: H.264, H.265, MJPEG
Obszar zainteresowań:	Obsługa 1 stałego regionu
Profil H.264:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Przeptywność:	32Kbps ~ 8Mbps
Scalable Video Coding (SVC):	obsługiwane
Karta SD:	Micro SD/SDHC/SDXC z ANR (do 128GB), NAS (Obsługa NFS, SMB/CIFS)
Przeglądarka internetowa :	MS Internet Explorer 8.0+ , Mozilla Firefox 30.0-51, Google Chrome 31.0-44, Apple Safari 8.0+
Protokół sieciowy:	TCP/IP, IPv4, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour, UDP, PPPoE, SNMP

Red	
Bezpieczeństwo cybernetyczne:	3 poziomy zarządzania użytkownikami: administrator, operator, użytkownik, szyfrowanie AES dla ochrony hasłem, skomplikowane hasło, uwierzytelnianie logowania HTTPS (SSL), uwierzytelnianie podstawowe i skrótowe dla HTTP / HTTPS, uwierzytelnianie 802.1X, (EAP-LEAP), uwierzytelnianie 802.1X (EAP-TLS), uwierzytelnianie 802.1X (EAP-MD5), znak wodny, filtr adresów IP, uwierzytelnianie WSSE i skrótu dla ONVIF, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, ochrona przed opóźnieniem siłowym, podpisane oprogramowanie sprzętowe, zabezpieczenia Uruchom przez sprawdzenie sprzętu
Przycisk resetowania:	Tak
Conexiones	
Wyjścia wideo:	1 CVBS, 1Vpp, BNC
Wejście / wyjście audio:	1 wejścia: line in lub mic in (wbudowany mikrofon), 1 wyjście: line out, mono sound
Wejście / wyjście alarmowe:	1 wejście, 1 wyjście (do 12 VDC, 30 mA)
Interfejs sieciowy:	1x 10, 100 Base T, TX PoE+ (RJ-45)
Interfejsy szeregowo:	1x RS-232, 1x RS-485
Funciones inteligentes	
Detekcja intruzów:	Dodanie zdefiniowanej wirtualnej strefy
Skrzyżowanie linii:	Przejście zdefiniowanej wirtualnej linii
Źródło zdarzenia:	Sabotaż wideo, rozłączenie sieci, konflikt adresów IP, pełny dysk twardego, błąd dysku twardego, nielegalne logowanie, wykrywanie ruchu
Aprobaciones	
Regulacja:	Zgodność z CE, EAC, FCC, RoHS
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI
Ambiental	
Temperatura pracy:	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Wilgotność:	mniej niż 95%
Eléctrico	
Źródło napięcia:	12 VDC, 24 VAC, PoE (IEEE 802.3af)
Pobór mocy:	Max. 6 W
Mecánico	
Wymiary:	143 × 68 × 56 mm (5,6 × 2,7 × 2,2 inch)
Waga:	440 g (0.97 lb)

Aksesoria



GD-LD-AC2812DC-IR

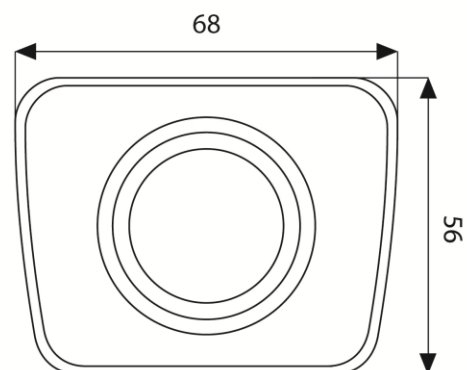
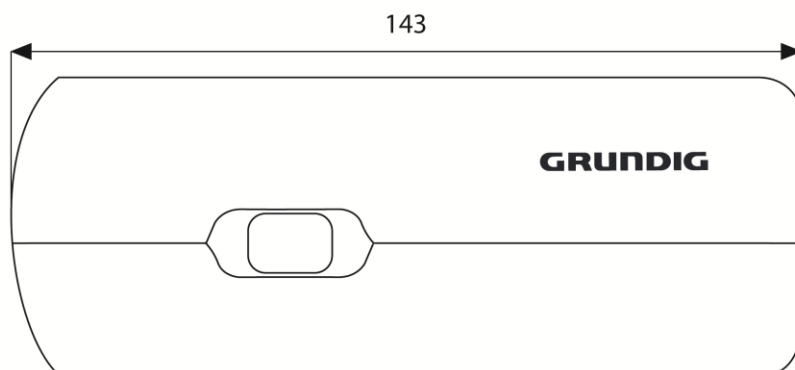


GD-LD-AC0550DC-IR



GD-BR-AWA03

Wymiary



Gwarancja

Wszystkie kamery z linii produktów „SMART”, „PRO” i „PREMIUM” posiadają wydłużony okres gwarancji 5 lat na części elektroniczne. Nie obejmuje zużycia mechanicznego części ruchomych. Proszę zwrócić uwagę na nasze ogólne warunki dostawy.