



Kategoria: Kupułkowa - IP - Kamera

Numer artykułu: GD-CI-BC2626V

EAN CODE: 4260573062034

ESSENTIAL

Linia produktów ESSENTIAL oferuje wysoką wydajność i niezbędne funkcje, idealne do mniejszych 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.

Essential Line

Wiele małych i średnich systemów można obsługiwać bez żadnych specjalnych wymagań. W razie zdarzenia nagranie sekwencji wideo może wystarczyć do odtworzenia zdarzenia na podstawie zarejestrowanych obrazów. GRUNDIG Security oferuje szeroką gamę standardowych aplikacji spełniających te wymagania. Należą do nich kamery, które dostarczają obraz o wysokiej rozdzielczości niezależnie od warunków oświetleniowych, oraz rejestratory, które mogą przechowywać sekwencje wideo przez tygodnie lub miesiące. Ponieważ praktyka ta jest rzadko stosowana ze względu na ochronę prywatności, linia produktów „Essential” jest idealna do zaspokajania podstawowych potrzeb przy wysokiej jakości obrazu.

Cechy

- 2 Megapikselowa Kupułkowa Kamera Full HD (1920 x 1080)
- Obiektyw zmiennogniskowy: $f = 2.8 - 12$ mm
- Tryby kompresji H.265/H.265+, H.264/H.264+ i MJPEG
- 3-osiowe ramie, 2 drożny montaż naścienny/podsufitowy
- 0 Lux: zintegrowany oświetlacz LED do 30m
- Zasilanie PoE / DC12V

Dane techniczne GD-CI-BC2626V

Cámara

Przetwornik obrazu:	1/2.8" progressive Scan CMOS
Rozdzielczość obrazu wideo:	1920 x 1080
Czułość w kolorze:	0,01 Lux @ F1.2 (AGC ON)
Czułość B/W:	0 Lux LED IR on
Szybkość migawki:	1/3 ~ 1/100,000 sec
Zwolniona migawka:	Wsparcie

Ópticas

Obiektyw:	2.8 ~ 12 mm
Wartość F:	F1.6
Mocowanie obiektywu:	Ø14
Pole widzenia:	98° ~ 34° (w poziomie), 51° ~ 19° (w pionie), 115° ~ 40° (po przekątnej)

Iluminador

Maks. zasięg promiennika IR:	do 30 m
Długość fali:	850 nm

Vídeo

Kolor/Cz-B:	Wł./Wył./Auto, zdejmowany filtr IR (ICR)
WDR:	72 db (Digital wide dynamic range)
Ulepszenie obrazu:	BLC, 3D DNR
Ustawienia obrazu:	Nasycenie, jasność, ostrość i regulacja kontrastu za pomocą oprogramowania klienckiego lub przeglądarki internetowej
Przejsie dzień/noc:	Automatyczne, harmonogram

Velocidad de fotogramas

1. Strumień:	50 Hz: 25 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720) 60 Hz: 30 kl./s (1920 × 1080, 1280 × 960, 1280 × 720)
2. Strumień:	50 Hz: 25 kl./s (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240) 60 Hz: 30 kl./s (640 × 480, 640 × 360, 320 × 240)

Red

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
Karta SD:	Micro SD/SDHC/SDXC z ANR (do 128GB), NAS (Obsługa NFS, SMB/CIFS)
Protokół sieciowy:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Bezpieczeństwo cybernetyczne:	3 poziomy zarządzania użytkownikami: administrator, operator, użytkownik, szyfrowanie AES dla ochrony hasłem, skomplikowane hasło, uwierzytelnianie logowania HTTPS (SSL), uwierzytelnianie podstawowe i skrótove 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

Conexiones

Wyjścia wideo:	1 CVBS, 1Vpp, BNC
Interfejs sieciowy:	1x 10, 100 Base T, TX PoE (RJ-45)

Funciones inteligentes

Detekcja intruzów:	Detekcja ruchu
Źródło zdarzenia:	Sabotaż wideo, rozłączenie sieci, konflikt adresów IP, pełny dysk twardy, błąd dysku twardego

Aprobaciones

Stopień ochrony:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Regulacja:	Zgodność z CE, EAC, FCC, RoHS
Standard:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Ambiental

Temperatura pracy:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Wilgotność:	mniej niż 95%

Eléctrico

Źródło napięcia:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)
Pobór mocy:	Max. 6 W

Mecánico

Zakres ruchu mocowania:	Obrót: 0° do 355°, Przechył 0° do 70°, rotate: 0° do 360°, Regulacja 3-osiowa
Wymiary:	Ø 141 × 99,9 mm (Ø 5,6 × 3,9 inch)
Waga:	800 g (1.76 lb.)

Akcesoria

GD-BR-AJX01



GD-BR-AMF01



GD-BR-AMP08



GD-BR-AMW04



GD-BR-AWJ01

Wymiary

