



Kategorie: Pevná kupole - IP - Kamera

Číslo položky: GD-CI-AP6637V

EAN kód: 4260573063031

## PROFESSIONAL

Produktová řada PROFESSIONAL komplexně pokrývá moderní videosystémy a nabízí všestranná řešení pro různé oblasti použití.

## Zvýraznění

### Klasifikace objektu



Tato technologie využívá vysoce pokročilý algoritmus hlubokého učení, který dokáže rozpoznat, zda byl poplach spuštěn člověkem, vozidlem nebo nějakým jiným předmětem.

## Funkce

- Snížení nežádoucích poplachů (falešných poplachů) klasifikací cílových objektů pomocí algoritmů hlubokého učení. To výrazně snižuje falešné poplachy generované jinými předměty než lidmi nebo vozidly. To usnadňuje vyhledávání událostí a šetří kapacitu pevného disku
- H.265 / H.265 +, H.264 / H.264 + & MJPEG kompresní režimy
- 6 megapixelový CMOS, barevná/černobílá kamera
- Motorický varifokální objektiv:  $f = 2.8 - 12$  mm
- 0 Lux: Integrovaný LED IR přísvit s dosahem až na vzdálenost 40 metrů

## Technické specifikace GD-CI-AP6637V

**Monitor**

Poměr stran: 16: 9, je možné obraz digitálně otočit o 90 nebo 270 stupňů, aby se získal poměr obrazu 9:16

**Kamera**

Snímací čip: 1/2.8" PS CMOS  
 Rozlišení videa: 3200 x 1800  
 Citlivost barevně: 0,001 Lux @ F1.2 (AGC on, shutter speed 1/25 s)  
 Citlivost černobíle: 0 Lux LED IR zapnuto  
 Rychlost závěrky: 1/3 ~ 1/100, 000 s  
 Pomalá závěrka: Podporuje  
 Vyvážení bílé: Ručně, AWB1, AWB2, Uzamčený WB, Zářivka, Žárovka, Teplé světlo, Přirozené světlo

**Objektiv**

Objektiv : 2,8 ~ 12 mm motorický varifokální objektiv  
 Upevnění objektivu: Ø14  
 Zorné pole: 106 ° ~ 32 ° (vodorovně), 55 ° ~ 18 ° (svisle), 129 ° ~ 40,5 ° (úhlopříčně)

**IR přísvit**

Vzdálenost IR přísvitu: Až 40 m  
 Vlnová délka IR: 850 nm

**Video**

Barevně / ČB: Zapnuto, Vypnuto, Automaticky, IR filtr (ICR)  
 WDR: 120 dB  
 Vylepšení obrazu: BLC, 3D DNR, HLC  
 Nastavení obrazu: Režim otáčení, sytost, jas, kontrast, ostrost, agc a vyvážení bílé nastavitelné klientským softwarem nebo webovým prohlížečem  
 Přepínač den / noc:

**Audio**

Audio komprese: G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC  
 Audio datový tok: 64 Kbps (G.711ulaw/G.711alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/16 Kbps to 64 Kbps (AAC)/32 to 192 Kbps (MP2L2)/8 to 320 Kbps (MP3)  
 Filtrování šumu prostředí: Ano

**Snímková frekvence**

1. Stream: 50 Hz: 20 fps (3200 × 1800)  
 25 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)  
 60 Hz: 20 fps (3200 × 1800)  
 30 fps (2688 × 1520, 1920 × 1080, 1280 × 720)  
 2. Stream: 50 Hz: 25 fps (640 × 480, 640 × 360)  
 60 Hz: 30 fps (640 × 480, 640 × 360)  
 3. Stream: 50 Hz: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)  
 60 Hz: 10 fps (1920 × 1080, 1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)  
 \* 3. stream podporován za určitých nastavení

**Síť**

Uživatelé: 3 úrovně: Správce, Operátor a Uživatel  
 Počet klientů:  
 Funkce: One-key reset, anti-flicker, three streams, heartbeat, mirror, password protection, privacy mask, watermark, IP-address filter, rotate, gain control, balance white, počítadlo pixelů, AGC, AWB

Sítě	
Video komprese:	Hlavní stream:H.264, H.264+, H.265, H.265+ Dílčí stream: H.264, H.265, MJPEG Třetí stream: H.264, H.265
Oblast zájmu:	1 pevná oblast pro hlavní a dílčí stream
Komprese H.264:	Základní profil / Hlavní profil / Vysoký profil
Datový tok:	32Kbps ~ 16Mbps
Škálovatelné kódování videa:	Podporováno
SD karta:	Micro SD/SDHC/SDXC karta s ANR (až 256 GB), NAS (Podpora NFS, SMB/CIFS)
Webový prohlížeč:	Živý náhled vyžadovaný zásuvným modulem: IE10 / IE11 Živé zobrazení bez zásuvných modulů: Chrome 57+, Mozilla Firefox 52+ Místní služba: Chrome 57 +, Firefox 52+
Síťové protokoly:	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
Kybernetická bezpečnost:	3 úrovně správy uživatelů: správce, operátor, uživatel, šifrování AES pro ochranu hesla, komplikované heslo, ověřování přihlášení HTTPS (SSL), základní a ověřovací ověřování pro HTTP / HTTPS, ověřování 802.1X, (EAP-LEAP), ověřování 802.1X (EAP-TLS), ověřování 802.1X (EAP-MD5), vodoznak, filtr IP adres, ověřování WSSE a digest pro ONVIF, protokol bezpečnostního auditu, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 s aktualizovanými šifrovacími sadami včetně šifrování AES 256., Brute Force Delay Protection, podepsaný firmware, Secure Boot pomocí kontroly softwaru
Rozhraní pro připojení	
Audio vstup / výstup:	1 kanál audio vstup a 1 kanál audio výstup
Vstup / výstup alarmu:	1 vstup, 1 výstup (až 24 VDC 1 A nebo 110 VAC 500mA)
Síťové rozhraní:	1x 10, 100 Základna T, TX PoE+ (RJ-45)
Inteligentní funkce	
Analýza hlubokého učení:	Detekce překročení čáry, detekce narušení, klasifikace cílů lidí a vozidel
Detekce pohybu:	Vypnuto, Zapnuto (Normální), Expertní režim: 8 uživatelem definovaných obdélníkových zón, podle plánu
Detekce narušení:	Vstup a lelkování v předem definované virtuální oblasti
Křížení čar:	Protínat předdefinovanou virtuální čáru
Detekce obličeje:	Na obrázku se objeví lidská tvář a spustí se metoda propojení
Ochrana proti neoprávněné manipulaci:	Změna a rozostření scény
Zdroj události:	Manipulace s videem, odpojení od sítě, konflikt IP adres, plný HDD, chyba HDD, nelegální přihlášení, detekce pohybu, vstup alarmu, překročení čáry, narušení, klasifikace cíle člověka a vozidla
Akce po události:	Odeslat e-mail, spustit výstup alarmu, upozornit sledování C-WERK, nahrát na FTP/NAS, spustit nahrávání SD karty a/nebo zachytit snímek.
Certifikace	
Stupeň ochrany:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Certifikace:	Ce, EAC, FCC, RoHS koMpixatibilní
Standardy:	ONVIF (Profil S, Profil G), ISAPI
Prostředí instalace	
Provozní teplota:	-30 °C ~ 60 °C (-22 °F ~ 140 °F)
Vlhkost vzduchu:	méně než 95%, nekondenzující
Napájení / Spotřeba	
Napájecí napětí:	12 VDC, PoE (IEEE 802.3af)

**Napájení / Spotřeba**

Spotřeba energie: Max. 12,5 W

**Mechanické údaje**

Montáž: Otáčení: 0° až 355°, náklon: 0° až 75°, rotace: 0° až 355°, nastavení 3 osy

Rozměry: Ø 153 × 112 mm (Ø 6 × 4,4 inch)

Hmotnost: 885 g (1.9 lb)

**Balení**

Rozměry balení: 244 x 174 x 173 mm (9,6 x 6,9 x 6,8 inch)

Hmotnost balení: 1500 g (3,3 lbs)

Jednotka balení: 8

Rozměry velkoobjemového balení: 504 x 365 x 372 mm (19,8 x 14,4 x 14,6 inch)

Hmotnost hromadného balení: 12500 g (27,6 lbs)

**Príslušenství**

GD-BR-AJX13



GD-BR-AMF09



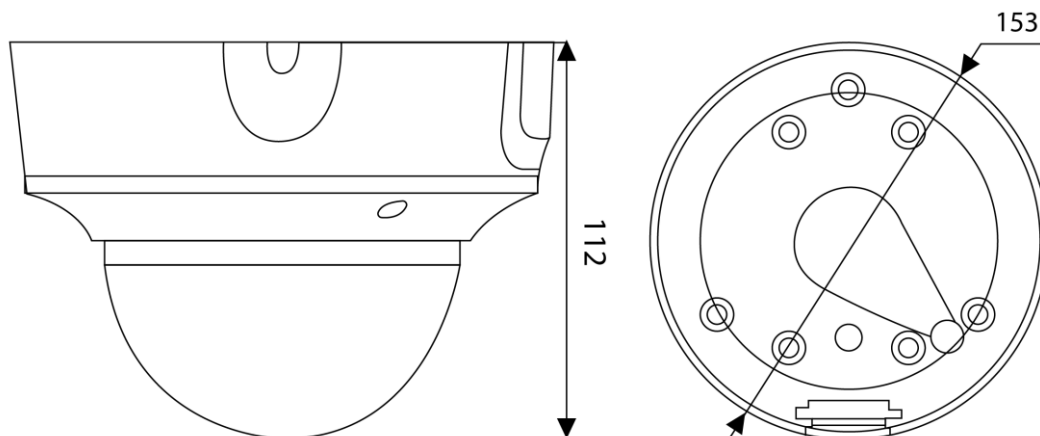
GD-BR-AMP10



GD-BR-AMW01



GD-BR-AWJ07

**Rozměry**

## Záruka

---

Všechny fotoaparáty v produktových řadách „SMART“, „PRO“ a „PREMIUM“ mají prodlouženou záruční dobu ve výši 5 let na elektronické části, mechanické opotřebení pohyblivých částí není zahrnuto. Vezměte prosím na vědomí naše všeobecné dodací podmínky.