

## GD-CI-AT4537VH

4 MP Sabit Dome IP-Kamera 2,8~12mm Motorize Lens



- İnsan ve Araç Analizi: Kendi kendine öğrenen insan ve araç sınıflandırması, istenmeyen alarm filtrelemeyi iyileştirir
- Sesli İletişim ve Alarm Girişi / Çıkışı
- H.265/H.265+, H.264/H.264+ & MJPEG sıkıştırma modları
- Dahili analitik fonksiyon: Hat geçişi, izinsiz giriş, bölge girişi, bölge çıkışı, nesne kaldırma, sahipsiz bagaj, yüz ve sahne değişimi dahil
- Bir kameradan çeşitli video streamler kayıt ve görüntüleme için kullanılabilir. Buradaki faydalar, örneğin, veri oranının çoklu-görüntülü ekranlarla önemli ölçüde daha düşük tutulmasını sağlar.
- Dahili mikrofon



### PREMIUM

- Product Line PREMIUM: Özel ve benzersiz özelliklere sahip kapsamlı çözümler için

Ürün Kodu: GD-CI-AT4537VH

EAN CODE: 4260573063338

®Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

09.02.2023 | Veriler herhangi bir bildirimde bulunulmadan değiştirilebilir |

Sayfa 1/5

## Teknik veriler GD-CI-AT4537VH

## Kamera

Duyarlılık S/B:	0 Lux LED IR on
Beyaz Dengesi:	Manual, AWB1, AWB2, Locked WB, Fluorescent lamp, Incandescent lamp, Warm light, Natural light
Görüntü sensörü:	1/1.8" progressive Scan CMOS
Video Çözünürlüğü:	2688 x 1520
Renk Duyarlılığı:	0.0014 Lux @ F1.4 (AGC ON)
Dektaşör Hızı:	1/25 ~ 1/100,000 saniye
Yavaş Çekim:	destek

## Lensler

Lens Odak Uzunluğu:	2,8 ~ 12 mm motorize Otomatik netlik
Lens Sürme tipi:	P-Iris
Görüş alanı:	115° ~ 12° (yatay), 59° ~ 24° (dikey), 141° ~ 48° (diyagonal)

## Aydınlatıcı

Maks. Ir mesafe:	40 m kadar
------------------	------------

## Video

Görüntü ayarları:	Döndürme Modu, Doğunluk, Parlaklık, Kontrast, Keskinlik ayarları istemci yazılımı veya web arayıcısı üzerinden ayarlanabilir
Renkli/S&B:	Açık/Kapalı/Otomatik, kaldırılabilir IR kesme filtresi (ICR)
Geniş Dinamik Aralık (WDR):	140 dB
Görüntü Geliştirme:	BLC, 3D DNR, HLC
Gündüz / Gece Anahtarı:	otomatik, zamanlanmış, gündüz, gece

## Ses

Ses Sıkıştırma:	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC
Ses bit rate:	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)
Çevresel Gürültü Filtreleme:	var

## Ağ

Müşterilerin Sayısı:	Aynı anda 32, 6'ye kadar Live View
Fonksiyonlar:	Tek tuşla sınırlama, titreme önleme, dört akış, kalp atışı, ayna, parola koruması, gizlilik maskesi, IP adresi filtresi, döndürme, flaş günlüğü, beyaz dengesi, piksel sayacı
H.264 kod profili:	Baseline Profile / Main Profile / High Profile
Bit Oranı:	32Kbps ~ 8Mbps
Scalable Video Coding (SVC):	destekler
SD Hafıza:	Micro SD/SDHC/SDXC card with ANR (up to 256G), NAS (Support NFS, SMB/CIFS)
Web Tarayıcı:	Eklenti gerekli canlı görüntü: IE10/IE11 Eklentisiz canlı görüntü: Chrome 57+, Mozilla Firefox 52+ Yerel Hizmet: Chrome 57+, Firefox 52+

Ürün Kodu: GD-CI-AT4537VH

EAN CODE: 4260573063338

<b>Ağ</b>	
Çerçeve Oranı:	Ana Akış: 50 Hz: 25 fps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60 Hz: 30 fps (2688 x 1520, 1920 x 1080, 1280 x 720) Alt Akış: 50 Hz: 25 fps (640 x 480, 640 x 360) 60 Hz: 30 fps (640 x 480, 640 x 360) 3. Stream: 50 Hz: 10 fps (1920 x 1080, 1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) 60 Hz: 10 fps (1920 x 1080, 1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) 4. Stream: 50 Hz: 10 fps (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) 60 Hz: 10 fps: (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360)
Ağ Protokolü:	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
Siber güvenlik:	3 kullanıcı yönetimi düzeyi: yönetici, operatör, kullanıcı, Parola Koruması için AES Şifreleme, Karmaşık Parola, HTTPS (SSL) Oturum Açma Kimlik Doğrulaması, HTTP / HTTPS için temel ve özet kimlik doğrulama, 802.1X kimlik doğrulama, (EAP-LEAP), 802.1X kimlik doğrulama (EAP-TLS), 802.1X kimlik doğrulaması (EAP-MD5), Filigran, IP Adres Filtresi, WSSE ve ONVIF için özet kimlik doğrulama, HTTPS üzerinden RTP / RTSP, Kontrol zaman aşımı ayarları, Güvenlik denetim günlüğü, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, AES 256 şifrelemeyi içeren güncellenmiş şifre paketleri ile TLS 1.2., Merkezi Sertifika Yönetimi, Brute Force Delay Protection, Signed Firmware, Software check ile Secure Boot, Secure Boot by Hardware check
Akış:	dört akış * dördüncü ve Üçüncü akış, belirli ayarlar altında desteklenir
Görüntü Sıkıştırması:	Main Stream: H.264, H.264+, H.265, H.265+ Sub-Stream: H.264, H.265, MJPEG Third Stream: H.264, H.265 4. stream: H.264, H.265, MJPEG.
İlgi bölgesi:	Ana ve alt akış için 5 sabit bölge
<b>Bağlantıları</b>	
Ses Giriş/Çıkış:	1 Giriş: Hat girişi veya mic. giriş(dahili mic.), 1 Çıkış: Hat çıkışı, mono ses
Alarm Giriş/Çıkış:	2 giriş, 2 çıkış (24 VDC 1 A'e)
Network Arabirimi:	1x 10, 100 Base T (Ethernet), TX (RJ-45)
<b>Akıllı İşlevler</b>	
Saldırı Algılama:	Ön tanımlı sanal bir bölgeye girin ve oyalanın, ön tanımlı 4 sanal bölgeye kadar destekler
Çizgi geçişi:	Ön tanımlı sanal hat geçme, 4'e kadar sanal hat destekler
Bölgeye Giriş:	Dış ortamdan ön tanımlı bir sanal bölge giriniz
Bölgeden Çıkış:	Ön tanımlı sanal bölgeden çıkış
Sahipsiz Bagaj:	Bagaj, çanta, tehlikeli malzemeler gibi önceden tanımlanmış bölgelerde kalan nesnelere
Nesne Kaybolma:	Önceden tanımlı olan bölgeden alınan nesnelere
Yüz Tanıma:	Sahnedeki insan yüzü tespit edilebilir ve bu olay tetiklenebilir.
Sabotaj Koruması:	Sahne değişimi algılama, ani ses artışı/azalışı, ses kaybı algılama, odaklama bozulmasının algılama
Olay Kaynağı:	Çeşitli dahili veya harici olaylar alarm kontakları, hareket algılama, video analiz parametreleri vb. Gibi işlemleri tetikleyebilir.
Olay Kaynağı:	Video sabotaj, ağ bağlantısı kesildi, IP adresi çakıştı, HDD dolu, HDD hatası, yetkisiz oturum açma, hareket algılama
Etkinlik Eylemi:	E-posta gönderin, alarm çıkışını tetikleyin, gözetim C-WERK'ini bilgilendirin, FTP / NAS'a yükleyin, SD kart kaydını ve / veya görüntü yakalamayı tetikleyin.

## Onaylar

Koruma oylaması:	IP67 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)
Düzenleme:	CE, EAC, FCC, RoHS uyumlu
Standart:	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), ISAPI, SDK

## Çevre

İşletme Sıcaklığı:	-40 °C ~ 60 °C (-40 °F ~ 140 °F)
Nem:	% 95 daha az, yoğuşmasız

## Elektriksel

Dalgalanma Koruması:	TVS 2000V Yıldırım Koruması, Dalgalanma Koruması ve Gerilim Geçici Koruması
Besleme voltajı:	12 VDC, 24 VAC, PoE (IEEE 802.3af)
Güç tüketimi:	Max. 12,9 W

## Mekanik

Monte:	Pan: 0° to 355°, tilt: 0° to 75°, döndürme: 0° to 355°, 3-Axis Ayarlama
Ölçütleri:	Ø 162 x 142 mm (Ø6,4 x 5,5 inch)
Ağırlık:	1400 g (3.09 lb)

## Aksesuarlar:



GD-BR-AMF10



GD-BR-AMP10



GD-BR-AMW01



GD-BR-AWJ07



GD-BR-ASN01

Ürün Kodu: GD-CI-AT4537VH

EAN CODE: 4260573063338

® Abetechs GmbH (Grundig Security), Düsseldorf, Germany

grundig-security.com

09.02.2023 | Veriler herhangi bir bildirimde bulunulmadan değiştirilebilir |

Sayfa 4/5

**Boyutlar:**

