



Kategoriler: Kamera Lisansı - C-WERK - Software

Ürün Kodu:: GD-CW-AU-CAM

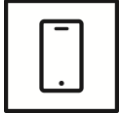
EAN CODE:

ULTRA

ULTRA ürün grubu, geniş ve eksiksiz özelliklerle kapsamlı, gelişmiş çözümler sunar.

Öne Çıkanlar

Akıllı Telefon Uygulaması



Mobil uygulama, operatörlerin video sistemlerini istedikleri zaman uzaktan etkili bir şekilde kontrol etmelerini ve yönetmelerini kolaylaştırmak için geliştirildi. Canlı görüntü görüntülemeye, kayıtlı video verilerinin oynatılmasına ve uzaktan bildirimlerin alınmasına olanak tanır.

Özellikler

- Burada uygulanan karışık bellek yönetimi bellek konumu ve çeşitli bağlı kameraların kayıt parametrelerinin tanımlanması sağlar. Bu çeşitli etkinlikler için de mümkündür
- C-WERK video sistemleri esnek bir tasarıma sahip olupve ayrıca dağıtılmış mimarisinden ve bunun modüler yapısından ek avantajlar sunar.
- Bir kameradan çeşitli video streamler kayıt ve görüntüleme için kullanılabilir. Buradaki faydalar, örneğin, veri oranının çoklu-görüntülü ekranlarla önemli ölçüde daha düşük tutulmasını sağlar.
- Etkili sabit disk kullanımı, sabit diskte yer tasarrufu sağlayan ve veri güvenliğini artıran kendi içindeki dosya sisteminden kaynaklanır.

Teknik veriler GD-CW-AU-CAM

Video

Video Kanalları:	1
Video Export:	JPG, PDF, MKV, AVI, MP4, EXE

Kayıt / Oynatma

Arama Modu:	Nesne Boyutu, Nesne Yönü, Nesne Rengi, Thumbnail, Tarih, Saat, Olay, Alarm, Hareket, Yüz, Numara Plakası. Tek kameralı arama ve Çoklu kamera araması.
Playback:	Tekli veya Çoklu Ekran, Balık Gözü Kamerası Dewarp, Time Lapse Modu

Genellikle

İşletim sistemi:	Windows Vista SP2 (x86, x64), Windows Server 2008 SP2 (x86, x64), Windows Server 2008 R2 SP1 (x64), Windows 7 SP1 (x86, x64), Windows 8 (x86, x64), Windows Server 2012 (x64), Windows Server 2012 R2 (x64), Windows Server 2016 (x64), Windows Server 2019 (x64), Windows 10 (x86, x64)
Ekran hızı:	donanım ve kullanılabilir ağ bant genişliğine bağlı olarak her kamera için 25 (30) fps'ye kada
Diller:	Arapça, Bulgarca, Çince, Almanca, İngilizce, Fransızca, Danimarkalı, Yunanca, İbranice, İtalyanca, Japonca, Korece, Hırvatça, Litvanyaca, Hollandaca, Lehçe, Portekizce, Rusça, Sırpça, Slovakça, İspanyolca, Türkçe, Macarca
Haritalar:	BMP, JPG, PNG graphics support, 2-D maps, 3-D maps, OpenStreetMap etc.
Sunucu başına maksimum kanal:	Limitsiz
Yedekleme yeteneği:	Failover server architecture
Yazılım upgrade:	Ücretsiz yazılım güncellemeleri
Desteklenen 3. parti markaları:	10,000'den fazla IP cihazı modeli destekleniyor. Bunların 3.100'den fazla kendi protokolu içeren ve 6,900 ONVIF uyumlu cihaz entegre edilmiş
Desteklenen Codec'ler:	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG, MPEG4, Wavelet

Ağ

Müşterilerin Sayısı:	Limitsiz
Fonksiyonlar:	Ağdaki bağlı cihazların otomatik olarak algılanması Intel QuickSync kod çözme destekler, gerçek zamanlı izleme, birden fazla kameradan video görüntüsünün senkronize oynatılması, zaman çizelgesi üzerinden oynatma, hızlı, yavaş, ileri ve geri, Çok seviyeli kullanıcı hakları.
Edge Storage:	Kamera ve DVR / NVR kayıtlarını Oku, görüntüle ve download ONVIF Profil G

Pan Tilt Zoom

Takip Fonksiyonları:	Manuel İzleme, Otomatik İzleme, Etkinlik İzleme
----------------------	---

Bağlantıları

Interfaces:	ATM, POS, Üçüncü Taraf Erişim Kontrolleri, Alarm Sistemleri, Bina Yönetimi Çözümlerine Farklı Entegrasyonlar
-------------	--

Akıllı İşlevler

İsteğe Bağlı AI Analitik İşlevleri:	Yüzlerin, araç plakalarının, kişisel koruyucu ekipmanın ve su seviyesi izleme için gerçek zamanlı tanıma. İnsan davranışının gerçek zamanlı analizi.
Saldırı Algılama:	Ön tanımlı sanal bir bölgeye girin ve oyalanın
Çizgi geçişi:	Ön tanımlı sanal hat geçme
Bölgeye Giriş:	Dış ortamdaki 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
Sabotaj Koruması:	Sahne değişimi algılama, ani ses artışı/azalışı, ses kaybı algılama, odaklama bozulmasının algılama

Akıllı İşlevler

Olay Kaynağı:

Çeşitli iç veya dış olaylar alarm kontakları, hareket algılama, video analiz parametreleri, yüz tanıma ve araba plaka tanınması, kameraların meta verileri sisteme Bağlı yazarkasalar veya erişim kontrolünü veya işlemleri tetikleyebilir.

Etkinlik Eylemi:

Olaylar meydana geldiğinde neredeyse sınırsız eylem ve makrolar için seçenekleri belirleyen etkinlik wizardi. Örneğin: Kaydı başlat (sürekli, alarm, ön alarm), alarm rölesi, PTZ Dom'un tetikleme ön ayarı, SMS ile bildirim, e-posta, kamera yakınındaki hoparlörlerde duyuru, veriye bağlı sistemlere veri çıkışı, vb. .