

MASAÜSTÜ

Nihai esneklik.

Wisenet WAVE kullanıcılara minimum donanım gereksinimleriyle videolu gözetim sistemlerini nasıl ve nereden yöneteceklerini seçebilme özgürlüğü vermek için çok çeşitli seçenekler sunuyor.

Wisenet WAVE bir kullanıcının Windows, Linux veya Apple/Mac çalıştıran masaüstüne kurulabilecek yazılım olarak sunuluyor. 24 ile 64 arası canlı yüksek çözünürlüklü video akışları 32 ve 64 bit işletim sistemlerine yönetilebiliyor.



Bir Uygulama. Birçok Özellik.

Wisenet WAVE Masaüstü performansı, kullanım kolaylığını ve “yazılımı nasıl en iyi kullanacağına bırakın da kullanıcı karar versin” yaklaşımını Atom tabanlı tabletlerden Xeon bazlı sunuculara kadar her şeyde çalışabilen tek bir çapraz platform hafif uygulamada bir araya getiriyor.

Desteklenen İşletim Sistemleri:



Microsoft Windows



Ubuntu Linux



Apple / Mac OSX

Kullanılabilirlik	Ortam	Yapılandırma	Arama
Herşeyi Sürükleyin ve Bırakın	IP Kameraları / Kodlayıcılar / DVR'lar	Olaylar ve Kurallar Motoru	Akıllı Görüntü Arama
Konsolide Bildirimler	RTSP/HTTP Yayın Akışları	Kullanıcı Yönetimi	Anahtar Sözcük Arama
Esnek Zaman Çizelgesi	G/Ç Aygıtları	IP Kameraları / Kodlayıcılar	Takvim Arama
Özelleştirilebilir Düzenler	Web Sayfaları	Sunucu Yönetimi	Zaman Dilimi Arama
Dijital Haritalar	Videolar	G/Ç Aygıt Yönetimi	Yer İmleri
Uyarlamalı Ölçeklendirme	Görüntüler	Bellek Yönetimi	Denetim İzi

MASAÜSTÜ UYGULAMASI



Desteklenen İşletim Sistemleri

Windows



Windows 7
Windows 8
Windows 8.1
Windows 10
Windows Server 2008
Windows Server 2008 R2
Windows Server 2012
Windows Server 2012 R2
Windows 10 Enterprise

Linux



Ubuntu Linux 14.04 LTS
Ubuntu Linux 16.04 LTS

Mac



OSX 10.11
OSX 10.12

Izgarada Desteklenen Medya Oynatma

Canlı Yayın Akışları	Kodekler: H.265 H.264 MJPEG
Çevrimdışı Medya	Videolar: AVI MKV MP4 MOV TS M2TS MPEG MPG FLV WMV 3GP
	Görüntüler: JPG PNG GIF BMP TIFF
Bağlı Aygıtlar	G/Ç Aygıtları: Durum ve Tetiklemeler Sunucular: Sunucu Sağlığını İzleme
Tarayıcı	Web Sayfaları Duyarlı Web Siteleri / Yenilikçi Web Uygulamaları

Görüntüleme Modları

Medya Oynatıcı	Çevrimdışı videoları görüntüleri görüntüleyin, düzenleyin ve dışa aktarın
Bağlı	Herhangi Wisenet WAVE sistemini görüntüleyin, yapılandırın ve yönetin
Video duvarı	Uzaktan kontrol etmek için Masaüstünü Video Duvarı moduna alın
Showreel	Her tür kamera medyasının tam özelleştirilebilir zamanlanmış görüntülenmesi

Kamera Ögelerinin Maksimum Sayısı

64 Bit OS	64 Öğe (örn. 64 canlı yayın akışı)
32 Bit OS	24 Öğe (örn. 24 canlı yayın akışı)

Donanım Gereksinimleri

Minimum Desteklenen Özellikler	Sabit Sürücü: HDD/SSD/mSATA RAM: 2GB CPU: Quad Core Intel Celeron CPU veya üzeri Grafik: Intel HD Graphics 3000 OpenGL2.1 desteğiyle Ağ: 1GB NIC
Performans Özellikleri	Sabit Sürücü: Performance SSD RAM: 16 GB RAM CPU: Intel Core i5 Grafik: NVIDIA GeForce GTX 1050 (OpenGL2.1 desteği gereklidir) Ağ: 10 GB NIC