

SNP-L6233H/L6233

2 Megapiksel Full HD 23x IP PTZ Dome Kamera



SNP-L6233H

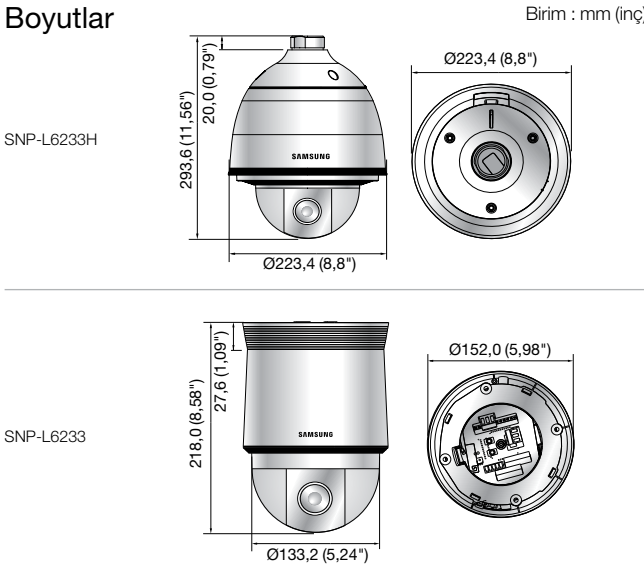


SNP-L6233

Temel Özellikleri

- En Faz. 2M (1920 x 1080) çözünürlük
- 16:9 Full HD (1080p) çözünürlük desteği
- 4,44 ~ 102,1 mm (23x) optik yakınlaştırma, 12x dijital yakınlaştırma
- H.264, MJPEG çift kodek, Çoklu yayın akışı
- Gündüz ve Gece (ICR), WDR (100dB), Akıllı video analiz
- PoE+, SD/SDHC/SDXC bellek yuvası, İki yönlü ses desteği
- IP66 / IK10 (SNP-L6233H), IK10 (Sadece SNP-L6233 + SHP-3701H)

Boyutlar



Aksesuarlar (İsteğe Bağlı)



* Bir SD bellek kartına kayıtlı veriler, güç kapatma, mekanik şok, bellek kartını çıkarma veya diğer işlemler işlemler sırasında kaybolabilir veya veri erişimiyle hasar görebilir. Veri kaybı veya hasarın bir bellek kartı ömrünün sonuna ulaştığında da -ki işlemler koşullarına göre değişir - gerçekleşebilir. Hasara karşı hiçbir garanti verilmemektedir (pasif hasar dahil).

	SNP-L6233HN/HP	SNP-L6233N/P
VIDEO		
Görüntüleme Aygıtı	1/2.8" 2.38M CMOS	
Toplam / Efektif Piksel	1.952(D) x 1.116(Y), 2,18M piksel / 1.944(Y) x 1.104(D), 2,14M piksel	
Tarama Sistemi	Aşamalı	
Min. Aydınlatma	Renkli : 0.3Lüks (1/30sn, F1.6, 50IRE, AGC yüksek) , 0.005Lüks (2sn, F1.6, 50IRE, AGC yüksek) S/B : 0.03Lüks (1/30sn, F1.6, 50IRE, AGC yüksek), 0.0005Lüks (2sn, F1.6, 50IRE, AGC yüksek) Renkli : 0.15Lüks (1/30sn, F1.6, 30IRE), 0.0025Lüks (2sn, F1.6, 30IRE) S/B : 0.015Lüks (1/30sn, F1.6, 30IRE), 0.00025Lüks (2sn, F1.6, 30IRE)	
S / N Oranı	50 dB	
Video Çıkışı	CVBS : 1.0Vpp / 75Ω kompozit, 720x480(N), 720x576(P), kurulum için	
LENS		
Odak Uzaklığı (Yakınlaştırma Oranı)	4,44 ~ 102,1 mm (Optik 32x)	
En Faz. Diyafram Açıklığı Oranı	F1.6(Geniş) / F3.63(Tele)	
Açgöl Görüntüleme Alanı	Y : 62,8" (Geniş) ~ 3,14" (Tele) / D : 36,8" (Geniş) ~ 1,76" (Tele)	
Min. Nesne Mesafesi	Geniş : 1,5 m (4,92 ft), Tele : 1,9 m (6,23 ft) Geniş : 1,5 m (4,92 ft), Tele : 2 m (6,56 ft)	
Odak Kontrolü	Otom / Manuel / Tek basma	
Lenz / Montaj Türü	DC otom. iris / Karta takılan tür	
PAN / TILT / DÖNDÜR		
Pan / Tilt Aralığı	360° Sonsuz / 210° (-15° ~ 195°)	
Pan / Tilt Hızı	Ön ayar: 500°/sn, Manuel: 0,024°/sn ~ 120°/sn	
Sıra	Önayar (255 adet), Swing, Grup (6 adet), İz, Tur (1 adet), Otom. çalışma, Zamanlama	
Önayar Hassasiyeti	±0.2"	
Azımut	Evet (D / B / G / K / KD / KB / GD / GB)	
İŞLETİMSEL		
Kamera Başlığı	Kapalı / Açık (45 karaktere kadar görüntülenir)	
Gündüz ve Gece	Oto (ICR) / Renkli / S/B	
Arka Işık Dengeleme	Kapalı / BLC	
Geniş Dinamik Aralık	100dB	
Kontrast iyileştirme	SSDR (Samsung Super Dynamic Range) (Kapalı/Açık)	
Dijital Gürültü Azaltma	SSNRILL (2D+3D gürültü filtresi) (Kapalı / Açık)	
Dijital Görüntü Sabitleme	Kapalı / Açık	
Sis giderme	Kapalı / Otomatik / Manuel	
Hareket Algılama	Kapalı / Açık (4 adet dikdörtgen bölge)	
Gizlilik Maskesi	Kapalı / Açık (32 dikdörtgen zon), yakınlaştırma eşikli mozaik seçeneği	
Kazanç Kontrolü	Kapalı / Düşük / Orta / Yüksek	
Beyaz Dengesi	ATW / AWC / Manuel / İç Mekan / Dış Mekan / Cıva	
Elektronik Obtüratör Hızı	Minimum / Maksimum / Kırpışma Önleme (2 ~ 1/12.000sn)	
Dijital Yakınlaştırma	12x	
Cevirme / Yansıtma	Kapalı / Açık	
Akıllı Video Analizi	Kurcalama, Sanal hat, Giriş/Çıkış, (Kayb)Görünme, Ses algılama, Yüz algılama	
Alarm I/O	Giriş 4 adet / Çıkış 2 adet (Röle)	
Uzaktan Kontrol Arayüzü	RS-485	
RS-485 Protokolü	Samsung-T/E, Pelco-P/D, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Bosch, GE	
Alarm Tetikleyiciler	Hareket algılama, Kurcalama, Ses algılama, Yüz algılama, Video analizi, Alarm girişi, Ağ bağlantısı kesintisi	
Alarm Olayları	FTP ve E-Posta üzerinden karşıya dosya yükleme, E-Posta, TCP ve HTTP üzerinden bildirim, ağ bağlantısı kesildiğinde ve olayda (Alarm tetiklemeleri) yerel depolama (SD/SDHC/SDXC) veya NAS kayıt. Harici çıkış	
AĞ		
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T)	
Video Sıkıştırma Biçimi	H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG	
Çözünürlük	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180	
Maks. Kare Oranı	H.264 : Tüm çözünürlüklerde en faz. 30 fps MJPEG : 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768 : En faz. 15fps 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180 : En faz. 30 fps	
Smart Codec	Manüel mod (Alan tabanlı : 5 adet), Yüz algılama modu	
Video Kalitesi Ayarlama	H.264 : Sıkıştırma düzeyi, Hedef bit hızı düzeyi kontrolü, MJPEG : Kalite seviyesi kontrolü	
Bit Hızı Kontrol Yöntemi	H.264 : CBR veya VBR, MJPEG : VBR	
Akış Kapasitesi	Çoklu akış (10 profile kadar)	
Ses Girişi	Seçilebilir (Mik girişi / Hat girişi), Besleme gerilimi: 2.5V DC (4mA), Giriş empedansı : yaklaşık 2K Ohm	
Ses Çıkışı	Hat çıkışı (3,5 mm mono jack), En faz. çıkış düzeyi : 1Vrms	
Ses Sıkıştırma Biçimi	G.711 u-law/G.726 seçilebilir, G.726 (ADPCM) 8KHz, G.711 8KHz, G.726 : 16Kbps, 24Kbps, 32Kbps, 40Kbps	
Sesli İletişim	İki yönlü ses	
IP	IPv4, IPv6	
Protokol	TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour	
Güvenlik	HTTPS (SSL) oturum açma kimlik doğrulama, Digest oturum açma kimlik doğrulama	
Akış Yöntemi	IP adresi filtreleme, Kullanıcı erişim günlüğü, 802.1x kimlik doğrulama	
Maks. Kullanıcı Erişimi	Unicast / Multicast	
Edge Depolama	Unicast modunda 10 kullanıcı Bellek kartının desteklenmesi için SD/SDHC/SDXC yuvası	
Uygulama Programlama Arayüzü	SD/SDHC/SDXC bellek kartında kayıtlı Hareketli Görüntüler indirilebilir NAS (Ağa Bağlı Depo)	
Web Sayfası Dili	ONVIF profil S, SUNAPI (HTTP API), SVNP 1.2	
Web Görüntüleyici	İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Çince, Rusça, Japonca, İsveççe, Danca, Portekizce, Türkçe, Lehçe, Çekçe, Romence, Sırpça, Flemence, Hırvatça, Macarca, Yunanca, Fince, Norveççe	
Merkezi Yönetim Yazılımı	Desteklenen İşletim Sistemi : Windows XP / VISTA / 7 / 8, MAC OS X 10.7	
ÇEVRESEL		
Çalışma Sıcaklığı / Nemliliği	24V AC : -50°C ~ +55°C (-58°F ~ +131°F) / ~%90 BN'den daha düşük PoE+ : -30°C ~ +55°C (-22°F ~ +131°F) / %90 BN'den daha düşük	
Depolama Sıcaklığı / Nemlilik	-30°C ~ +60°C (-22°F ~ +140°F) / %90 altı Bağlı Nem	
IP Koruma Sınıfı	IP66	
Darbelerle Direnc	IK10	
ELEKTRİKSEL		
Giriş Gerilimi / Akımı	24V AC ±%10, PoE+ (IEEE802.3af, Class4)	
Güç Tüketimi	24V AC : En faz. 65W (24V AC istisna açık ve PoE istisna açık) PoE+ : En faz. 25W (24V AC istisna kapalı / PoE istisna açık)	
MEKANİK		
Renk / Malzeme	Fildişi / Plastik + Metal	
Boyutlar (GxY)	Ø223,4 x 293,6 mm (Ø8,8" x 11,56")	
Ağırlık	Ø152,0 x 218,0mm (Ø5,98" x 8,58") 1,8 Kg (3,97 lb)	