

NEX-EA50M

E mount lens sistemine ve SELP18105G yakınlaştırma lensine sahip NXCAM Büyük Format Sensörlü video kamera



Genel Bakış

Çok yönlü ve uygun maliyetli Büyük Format Sensörlü NXCAM video kamera

NEX-EA50M, hem Full HD videolar hem de yüksek kaliteli fotoğraflar çekerken olağanüstü yaratıcı özgürlük sağlayan, büyük formatlı Exmor® APS-C HD CMOS sensöre ve değiştirilebilir E mount lens sistemine sahip bir profesyonel NXCAM video kameradır. Ürünle birlikte SELP18105G 18-105 mm F4 Sabit Diyaframlı Servo Yakınlaştırmalı G lens verilir. Lens, tüm yakınlaştırma aralığında F4 maksimum diyaframa ve sessiz, sürekli değişken odak/yakınlaştırma/iris kullanımına sahiptir. Tutuş rahatlığını en üst düzeye çıkarmak için uzunluğu sabit kalan lens, Optical Steady Shot™ görüntü sabitleme teknolojisiyle hareketli görüntüleri çekmek için idealdir. Video kameranın tutma yerinde ve üst kolunda bulunan yakınlaştırma ayağı kolu, lensin üzerinde bulunan yakınlaştırma ayağı ve LANC ile uyumlu uzaktan kumandalarla değişken yakınlaştırma hızı elektronik olarak kontrol edilir. Uzatılabilir omuz yastıklı yenilikçi tasarım, ek aksesuar kullanmadan video kamerayı hem elde hem de omuzda kullanmanızı sağlar.

F4 Sabit Diyaframlı Servo Yakınlaştırmalı G lens birlikte verilir

NEX-EA50M, tüm yakınlaştırma aralığında sabit F4 maksimum diyaframa sahip SELP18105G 18-105 mm yakınlaştırma lensine sahiptir.

Özellikler

Full HD kayıt

Full 1920 x 1080 AVCHD 2.0 Kayıt ve 60/50 Hz seçenekleri (50p/25p/50i veya 60p/30p/24p/60i) NOT: * *60p/i, 59,94p/i'dir. 30p ve 24p, sırasıyla 29,97p ve 23,98p'dir.

Yaratıcı etki için Büyük Formatlı Sensör

Büyük formatlı APS-C HD CMOS sensör, yüksek kaliteli, yaratıcı hareketli görüntüler çekmeyi ve sığ alan derinliğini kontrol etmeyi sağlar. Büyük formatlı Exmor® APS HD CMOS sensör, Full HD videolar ve yüksek kaliteli fotoğraflar çekerken kullanıcılara yaratıcı özgürlük sunar.

Kapsamlı çekim seçenekleri için benzersiz tasarım

NEX-EA50M'nin eşsiz tasarımı, video kameranın çok yönlülüğüne güç katar. Omuz yastığı uzatıldığında video kameranın omuz üzerine dengeli şekilde oturulmasını sağlayarak daha uzun süreli çekimler için gereken sabitliği sunar. Ayrıca omuz yastığı orijinal konumuna döndürüldüğünde video kamera kompakt bir hal alarak çeşitli elde kullanım şekilleri için uygun hale gelir ve kullanıcıların farklı tarzda çekimler yapmasına imkan sunar.

E Mount değiştirilebilir lens sistemi

NEX-EA50M'de çekim sırasında otomatik odak, otomatik pozlama ve sabitleme özellikleri sağlayan Sony E mount değiştirilebilir lens sistemi bulunur. Kısa flanş ardı mesafesi sayesinde LA-EA4 lens yuvası adaptörü aracılığıyla çeşitli A mount lensleri, üçüncü taraf adaptörleri kullanarak da diğer markaların birçok lensini takmak mümkündür.

Sabit Diyaframlı Servo Yakınlaştırmalı G lens birlikte verilir

SELP18105G 18-105 mm F4 Sabit Diyaframlı Servo Yakınlaştırmalı G lens, tüm yakınlaştırma aralığında F4 maksimum diyaframa ve sessiz, sürekli değişken odak/yakınlaştırma/iris kullanımına sahiptir. Tutuş rahatlığını en üst düzeye çıkarmak için uzunluğu sabit kalan lens, Optical Steady Shot™ görüntü sabitleme teknolojisiyle hareketli görüntüleri çekmek için idealdir. Video kamerasının tutma yerinde ve üst kolunda bulunan yakınlaştırma ayağı kolu, lensin üzerinde bulunan yakınlaştırma ayağı ve LANC ile uyumlu uzaktan kumandalarla değişken yakınlaştırma hızı elektronik olarak kontrol edilir.

Profesyonel NXCAM video kamera sınıfının parçasıdır

NEX-EA50M, 2 kanal XLR ses, Doğrusal PCM ses, zaman kodu, kullanıcı bit ve yerleşik GPS gibi genellikle NXCAM video kameralarla ilişkilendirilen bir dizi profesyonel işlev sunar.

16,1 Megapiksel fotoğraf çekme

Video kamera sadece JPEG formatında 16,1 megapiksel fotoğraf çekebilir. Ayrıca NEX-EA50M, fotoğraf çekerken uzun pozlamalar sırasında oluşan enstantane kaynaklı bulanıklığı ortadan kaldırmak için dahili mekanik enstantaneye sahiptir.

Geniş kayıt ortamı seçenekleri

Sony'nin HXR-FMU128 anlık bellek birimi, anlık yedek kaydı için doğrudan video kameraya takılabilir. Video kamera, dünyanın "İkizleme" özellikli ilk bellek kartı olan İkizleme özellikli Memory Stick™ (MS-PX64/32/16) ortamıyla uyumludur. Kart bu sayede çift kayıt (ikizleme) işlevi aracılığıyla yüksek güvenilirlik ve veri güvenliği sağlar. Bu profesyonel bellek kartının 3 farklı kapasite seçeneği vardır: 16 GB; 32 GB ve 64 GB.

Teknik Özellikler

VİDEO SİNYALİ

HD	HDTV 1080/50p, 1080/50i, 1080/25p, 720/50p, 1080/24p, 1080/60p, 1080/60i, 1080/30p, 720/60p
----	---

SD/STD	PAL / NTSC
--------	------------

LENS

G Lens	Evet
--------	------

Carl Zeiss Lens - Vario Tessar	Hayır
--------------------------------	-------

Lens Yuvası	E montajlı
-------------	------------

Odak	AF/MF seçilebilir
------	-------------------

AF	Evet
----	------

Sonsuz	Hayır
--------	-------

Tek Dokunuşla Otomatik	Evet
------------------------	------

AF Yardımı	Hayır
------------	-------

Nokta Odaklama	Evet
----------------	------

Nokta Odaklama/Ölçüm Cihazı	Hayır
-----------------------------	-------

Nokta Ölçüm Cihazı	Hayır
--------------------	-------

LENS

Geniřletilmiř Odak	Evet (x4,x8)
Odaklama Makrosu	Hayır
Odaklama - Ayar Kadranı / Halka / Tutma Yeri kadranı	Kadran/Tutma Yeri Kadranı
Dijital Yakınlaştırma Oranı	x1,0 - x2,0
Tutma Yeri Yakınlaştırma Hızı	Evet (maks 32 adım)
Hızlı Yakınlaştırma	Hayır
Dijital Geniřletici	Hayır
İris	Otomatik/Manuel
İris Halkası	Hayır
İris Kadranı	Evet
Tek Dokunuşla Otomatik İris	Evet
Otomatik İris Sınırı	Hayır
İris Halkası Döndürme	Hayır

KAMERA

Görüntüleyici	Exmor APS HD CMOS Sensörü
Görüntüleyici Boyutu	APS-C (23,5 x 15,6 mm)
Brüt piksel	Yaklaşık 16,7 megapiksel
16:9'da etkili hareketli resim pikselleri	Yaklaşık 13,6 megapiksel
16:9 formatında fotoğraf etkin piksel sayısı	Yaklaşık 13,6 megapiksel
3:2 formatında fotoğraf etkin piksel sayısı	Yaklaşık 16,1 megapiksel
Minimum Aydınlatma	5 lx (SELP18105 G Lens, 1/24 enstantane hızı, Otomatik İRİS, Otomatik KAZANÇ ile) [60i] 5 lx (SELP18105G Lens, 1/25 enstantane hızı, Otomatik İRİS, Otomatik KAZANÇ ile) [50i]
DÜŞÜK LUX	Hayır
NightShot(Plus)	Hayır
ND Filtresi	Hayır
Kazanç	Otomatik / Manuel
Manuel Kazanç Ayarı	Evet (L,M,H : Ayar 0dB - 30dB, 3dB kademelerle)

KAMERA

ISO AYARI	Var (D, O, Y: 160 - 5000 1/2 EV kademeli ayar) [Video]*6 Var (D, O, Y: 100 - 25.600 1/2 EV kademeli ayar) [Fotoğraf]"
Pürüzsüz Kazanç	Hayır
Hiper Kazanç	Hayır
AGC Sınırı	Evet (Seçilebilir 0dB - 27dB, 3dB kademelerle)
OTOMATİK ISO SINIRI	Evet (Seçilebilir 160 - 4000, 1/2EV kademelerle) [Movie] *7 Evet (Seçilebilir 100 - 2500 1/2EV kademelerle) [Still]
Negatif Kazanç	Hayır
Beyaz Dengesi	Otomatik / Manuel
WB Ön Ayarı	Evet (Dış Mekan, İç Mekan, Manuel WB Ayarı)
Tek Dokunuşla WB	Evet (A / B)
WB Dış Mekan Seviyesi	Evet (-7 - +7)
WB sıcaklığı Ayarı	Evet (2300 - 15000K, 100K kademelerle)
ATW Hassaslığı	Hayır
WB Değişirme	Evet (Resim Profili)
Akıcı WB	Hayır
Enstantane Hızı	Otomatik / Manuel
Otomatik	1/60 - 1/10000 (60i, 60p), 1/30 - 1/10000 (30p), 1/48 - 1/10000 (24p) [60i] 1/50 - 1/10000 (50i, 50p), 1/25 - 1/10000 (25p) [50i] 30s-1/4000[Still]
Manual	1/4 - 1/10000 (60i, 30p, 60p), 1/3 - 1/10000 (24p) [60i] 1/3-1/10000 [50i] 30s-1/4000[Still]
Yavaş ve Hızlı Çekim Kaydı	Hayır
Net Tarama	Hayır
AE - AE Değişirme	Evet (AÇIK/KAPALI, -2,0EV - 2,0EV)
AE Yanıtı	Hayır
Titreşim Azaltma	Evet (AÇIK moduna sabit)
Arka Işık	Hayır
Spot Işığı	Hayır

KAMERA

SteadyShot	Evet
Film Ayarı	Evet (Aktif, Standart, KAPALI)
Fotoğraf Ayarı	Evet (Standart, KAPALI)
Dönüştürme Lensi	Hayır
SteadyShot Tipi	Hayır
Aktif SteadyShot Tipi	Hayır
Kısıcı	Hayır
x.v.Renk	Hayır
Renk Çubuğu	Evet (AÇIK / KAPALI)
Tip	Hayır
Ton	Evet (AÇIK / KAPALI)
Düşük Lux / NightShot(Plus) / Tele Makro	Hayır
Yüz Algılama	Evet
Pozlama Kontrolü / Renk Kontrolü)	Hayır
Odak Kontrolü / Yüze Dokunma / Otomatik Kontrol / Yüze Bit Dağıtma	Evet
Yüz Dizini	Hayır
Gülümseme Deklanşörü - Algılama Ayarı / Gülümseme Hassaslığı / Gülümseme Önceliği	Hayır
Akıllı Otomatik - Yatay / Arka Işık / Alacakaranlık / Spot Lamba / Düşük Işık / Makro / Dikey	Hayır
Akıllı Otomatik - Bebek / Yürüme / Tripod	Hayır
Sahne Seçimi - Otomatik / Alacakaranlık / Alacakaranlık Dikey / Mum / Gün Doğumu - Gün Batımı / Havai Fişek	Hayır
Sahne Seçimi - Yatay / Dikey / Spot Lamba / Spor / Sahil / Kar	Hayır
Çekim Geçişi	Evet (Odak)
Odak İşaretleme	Hayır

KAMERA

Kamera Profili / Otomatik Siyah Dengesi	Evet
Resim Profili	Evet (PP1 - PP6, KAPALI)
Siyah Seviyesi - Siyah Seviyesi / Master Siyah / Siyah R / Siyah G / Siyah B	-15 - +15 / Hayır / Hayır / Hayır / Hayır
Gama	STANDART, FOTOĞRAF, Cinematone1, Cinematone2, ITU709
Siyah Gama - Aralık	Yüksek, Orta, Düşük
Seviye	-7 - +7
Dirsek - Mod	Otomatik / Manuel
Otomatik Ayarı	Maksimum Noktası / Hassaslık
Manuel Ayarı	Nokta / Eğitim
Renk Modu - Tip	STANDART, FOTOĞRAF, Cinematone1, Cinematone2, PRO, ITU709 MATRİS
Seviye	1 - 8
Renk Seviyesi	-8 - +7
Renk Fazı	-7 - +7
Renk Derinliği - R / G / B / C / M / Y	-7 - +7
WB Değişirme - Filtre Tipi	LB-CC / R-B
LB[Color Temperature] / CC[MG/GR] / R Kazancı / B Kazancı	-9 - +9
Ayrıntı - Seviye / Manuel Ayarı / V/H Dengesi / B/W Dengesi / Sınır / Siyah Sınırı / Beyaz Sınırı	-7 - +7 / Evet (AÇIK / KAPALI) / -2 - +2 / Tip 1, 2, 3, 4, 5 / 0 - +7 / Hayır / Hayır
Bulanıklığı Giderme / Yüksek Işık Ayrıntısı	0 - +7 / 0- +4
Cilt Tonu Ayrıntısı / Seviye / Renk Ayarı / Faz / Aralık / Doygunluk / Geri Sarma / Y Seviyesi / Y Aralığı	Hayır
Renk Düzeltme / Profil Adı	Hayır
Kopyalama / Sıfırlama	Evet

FOTOĞRAF MAKİNESİ (FOTOĞRAF)

Durağan Görüntü	Evet
Piksel sayısı (16:9)	13,6 M/7,1 M/3,4 M
Piksel sayısı (4:3)	16,0 M,8,4 M,4,0 M

KAYIT / OYNATMA / ÇIKIŞ

Kayıt Formatı - HD	MPEG-4 AVC/H.264 AVCHD 2.0 formatı uyumlu
Kayıt Formatı - SD/STD	MPEG-2 PS
Kayıt Modu [60Hz] - HD PS (28 Mb/sn) 1920x1080/60p / HD FX (24 Mb/sn) 1920x1080/60i	Evet
HD FH (17 Mb/sn) 1920x1080/60i / HD HQ (9 Mb/sn) 1440x1080/60i	Evet
HD SP (7 Mb/sn) 1440x1080/60i	Hayır (Oynatma hariç)
HD LP (5 Mb/sn) 1440x1080/60i / HD FX (24 Mb/sn) 1920x1080/24p / HD FH (17 Mb/sn) 1920x1080/24p	Evet
HD FX (24 Mb/sn) 1920x1080/30i / HD FH (17 Mb/sn) 1920x1080/30i	Evet
SD/STD HQ (9 Mb/sn) 720x480/60i (24p Tarama) / SD/STD HQ (9 Mb/sn) 720x480/60i (30p Tarama)	Hayır (Oynatma hariç)
SD/STD SP (6 Mb/sn) 720x480/60i / SD/STD LP (3 Mb/sn) 720x480/60i	Hayır (Oynatma hariç)
Kayıt Modu [50Hz] - HD PS (28 Mb/sn) 1920x1080/50p / HD FX (24 Mb/sn) 1920x1080/50i	Evet
HD FH (17 Mb/sn) 1920x1080/50i / HD HQ (9 Mb/sn) 1440x1080/50i	Evet
HD SP (7 Mb/sn) 1440x1080/50i	Hayır (Oynatma hariç)
HD LP (5 Mb/sn) 1440x1080/50i / HD FX (24 Mb/sn) 1920x1080/25p / HD FH (17 Mb/sn) 1920x1080/25p	Evet

HD FX (24 Mb/sn) 1280x720/50p / HD FH (17 Mb/sn) 1280x720/50p / SD/STD HQ (9 Mb/sn) 720x576/50i	Evet
SD/STD HQ (9 Mb/sn)720x576/50i (25p Tarama)/SD/STD SP (6 Mb/sn) 720x576/50i /SD/STD LP (3 Mb/sn) 720x576/50i	Hayır (Oynatma hariç)
Kayıt Ortamı - Harici Bellek	Bellek Çubuğu, SD / SDHC / SDXC Bellek Kartı *3
Flash Bellek Birimi / Dahili Bellek	Evet / Hayır
Memory Stick Tipi *4 - Bellek Çubuğu / Memory Stick Duo / Memory Stick PRO / Memory Stick PRO Duo	Hayır
Memory Stick PRO Duo™(Mark2) / Memory Stick PRO-HG Duo / Memory Stick PRO-HG Duo HX	Evet
Memory Stick Micro	Hayır
SD/STD Geniş Kayıt	Evet (AÇIK / KAPALI)
Eşzamanlı Kayıt - HD-HD / HD- SD/STD / SD/STD-SD/STD	Evet / Hayır / Hayır
Kayıt Düğmesi Ayarı / Gecikmeli Kayıt	Hayır
Ağır ve Hızlı Çekim - Kayıt Formatı / Tarama Kare Hızı / Deklanşör Hızı / Tetikleyici Tipi	Hayır
GolfShot	Hayır
GPS Kaydı / Tarih Kaydı	Evet (AÇIK / KAPALI)
Aralık Kaydetme / Akıcı Aralık Kaydetme / Kare Kaydı / Kayıt İnceleme / Son Sahne İnceleme	Hayır / Hayır / Hayır / Hayır / Evet
Oynatma - Arama (+/-) / Tarama (+/-) / Kademe (+/-) / İleri - Geri / Yavaş Oynatma / 2x Oynatma	Hayır / Evet / Hayır / Evet / Evet / Hayır
Oynatma modunda Fotoğraf Yakalama	Evet

KAYIT / OYNATMA / ÇIKIŞ

Orijinal Düzenleme - Silme / Koruma / Taşıma / Kopyalama / Kırpma / Bölme / Birleştirme	Evet (Seçme) / Evet / Hayır / Evet / Hayır / Evet / Hayır
Oynatma Listesi Düzenleme - Oynatma Listesi Sayısı / Ekleme - Silme - Tümünü Silme / Taşıma / Kopyalama / Kırpma / Bölme / Birleştirme	Hayır
Film Seslendirme - Bellek kartı --> Flash Bellek Birimi / Flash Bellek Birimi --> Bellek kartı	Evet
Fotoğraf Kopyalama - Bellek kartı --> Flash Bellek Birimi / Flash Bellek Birimi --> Bellek kartı	Evet
Ortam Formatı / Ortam Boş / Görüntüleme Veritabanı Dosyası Onarma	Evet
USB Bağlantısı - Bellek kartı / Yerleşik Bellek / Flash Bellek Birimi	Evet / Hayır / Hayır
Doğrudan Kopyalama	Evet
Oynatırken Yakınlaştırma / PAL TV'de NTSC Oynatma / NTSC TV'de PAL Oynatma	Evet (Sadece Fotoğraf) / Hayır / Hayır
HDMI TC Çıkışı	Evet
Video Çıkışı / Çıkış Seçimi	Evet / Evet (HDMI/KOMPONENT, VİDEO)
HDMI / Komponent	Evet 1080p/480i, 720p/480i, 1080i/480i, 480p, 480i [60i] 1080p/576i, 720p/576i, 1080i/576i, 576p, 576i [50i]
P/PsF / SDI / Aşağı Dönüştürme Tipi	Hayır / Hayır / Evet (Sıkıştırma, Sinemaskop 16:9, Köşe Kırpma)
SD-SDI Ayarı / Video Dizini / RP188 ATC / VITC Hat Seçme [60i]	Hayır

SES

Ses Formatı - HD	Doğrusal PCM 2 kanal, 16 bit, 48 kHz / Dolby Digital 2 kanal, 16 bit, 48 kHz
Ses Formatı - SD/STD	Dolby Digital 2 kanal, 16 bit, 48 kHz
Ses Sınırı	Evet (AÇIK / KAPALI)

SES

Yerleşik Mikrofon / INT MIC NR / INT MIC Hassaslığı / Rüzgar Konumu	Evet / Hayır / Evet / Evet
XLR Girişi	EVET (GİRİŞ 1, 2)
GİRİŞ 1 anahtarı / GİRİŞ 2 anahtarı	Evet (LINE, MIC, MIC +48V) / Evet (LINE, MIC, MIC +48V)
ATT (GİRİŞ 1) anahtarı / ATT (GİRİŞ 2) anahtarı	Hayır
ALÇAK GEÇİŞ (GİRİŞ 1) anahtarı / ALÇAK GEÇİŞ(GİRİŞ 2) anahtarı / REC CH SELECT(GİRİŞ 1) anahtarı	Hayır
CH 1 seçme anahtarı / CH 2 seçme anahtarı	Evet (INT MIC, GİRİŞ 1) / Evet (INT MIC, GİRİŞ 1, GİRİŞ 2)
AUTO / MAN (CH 1) anahtarı / AUTO / MAN (CH 2) anahtarı /	Evet (AUTO / MAN)
SES SEVİYESİ (CH 1) kadranı / SES SEVİYESİ (CH2) kadranı	Evet (0 - 10)
XLR AGC Bağlantısı / Manuel Kazanç	Evet (Ayrı / Bağlı) / Hayır
GİRİŞ 1 MIC NR / GİRİŞ 1 Kırpma / GİRİŞ 1 Rüzgar / GİRİŞ 2 MIC NR / GİRİŞ 2 Kırpma / GİRİŞ 2 Rüzgar	Hayır / Evet (-18 - +12 dB, 6 dB kademeler) / Evet (AÇIK / KAPALI) / Evet / Evet (-18 - +12 dB, 6 dB kademeler) / Evet (AÇIK / KAPALI)
Kulaklık / Ses Monitörü / Ses Çıkışı Zamanlama / Ses Düzeyi Kontrolü	Evet / Evet (CH1, CH2, STEREO / MIX) / Evet (AÇIK modunda sabit) / Evet (+)(-) 16 kademe
Hoparlör / Hoparlör Ses Düzeyi Kontrolü	Evet (18 mm) / Evet (+)(-) 16 kademe

LCD EKРАН

Boyut	8,8 cm (3,5 Tip) GENİŞ (16:9) oranı
Piksel Sayısı	921.600 nokta (1920x480)
XtraFine LCD / Hibrit LCD Monitörü / Dokunmatik Panel / LCD AÇIK/KAPALI *1 / Arka Işık Açık/Kapalı / LCD Parlaklığı	Evet / Hayır / Hayır / Hayır / Hayır / Evet (Normal / Parlak)
Renk Kontrolü / Ton Kontrolü / Baş Aşağı - Ayna	Hayır / Hayır / Evet
Açılma Açısı / Döndürme Açısı (Saat Yönünün Tersi / Saat Yönü) / İzleme için	90 derece / 270 derece / 0 derece /90 derece

LCD EKРАН

Yansımaya Önlemeli Kullanım /
Parmak İzi Korumalı Kullanım

Evet

EKRAN

Zebra / Seviye

Evet (AÇIK / KAPALI) / %70 - 100, %5%
kademelerle / 100+

Vurgulama / Renk / Seviye

Evet (AÇIK / KAPALI) / Evet (Beyaz, Kırmızı, Sarı)
/ Evet (Yüksek, Orta, Düşük)

İşaretleyici / Merkez / En Boy /
Güvenli Bölge / Kılavuz Kadraj

Evet (AÇIK / KAPALI) / Evet (AÇIK / KAPALI) /
Evet (KAPALI, 4:3, 13:9, 14:9, 15:9, 1,66:1,
1,85:1, 2,35:1) / Evet (KAPALI, %80, %90) / Evet
(AÇIK / KAPALI)

Histogram

Evet (KAPALI / AÇIK / AÇIK [Zebra Point])

EXP.FOCUS Tipi

Evet (x4,0,x8,0,x4,0/8,0)

Kamera Verilerini
Görüntüleme

Evet (AÇIK / KAPALI)

Ses Seviyesini Görüntüleme

Evet (AÇIK / KAPALI)

Yakınlaştırmayı Görüntüleme

Evet (Çubuk / Sayı)

Odak Görüntüleme

Evet

Deklanşör Hızı Görüntüleme

Evet (Second/Degree)

ISO Hassaslığı Görüntüleme

Evet

[Move] Kalan Süre
Görüntüleme

Evet (Otomatik)

GPS Süresi Görüntüleme

Evet

OSD Çıkışı

Evet (LCD / Tüm ÇIKIŞ)

Veri Kodu Görüntüleme

Evet (Kayıt Tarihi/Saati, GPS bilgileri, Kamera
bilgileri)

Ortam Bilgileri

Evet (Durum Denetimi)

Ekran Ayarları

Evet (AÇIK/KAPALI/TÜMKAPALI)

TC/UB SET

TC / PRESET / UB PRESET

Evet (PRESET / RESET)

ZAMAN KODU BİÇİMİ /
ZAMAN KODU ÇALIŞTIR /
ZAMAN KODU OLUŞTUR

Evet (DF / NDF) / Evet (REC RUN / FREE RUN) /
Evet (PRESET / REGENERATE)

UB TIME KAYIT

Evet (AÇIK / KAPALI)

TC LINK - i.LINK™ jakı / TC
LINK jakı

Hayır

TC/UB SET

TC COUNTUP / UB DATE / TC
TIME Hayır

OTHERS (MENÜ)

Atanabilen Düğme Evet (ATAMA 1, 2, 3, 4, 5, 6)

Saat Ayarı / Alan Ayarı Evet

Yaz Saati Ayarı / Sesli Uyarı
Sesi / Ön İkaz Lambası / Arka
İkaz Lambası / Uzaktan
Kumanda Evet (AÇIK / KAPALI)

60i/50i Seçimi Evet

Çalışma Süresi Evet

Kalibrasyon Evet

Video Kameradayken Şarj Hayır

Otomatik Kapatma Hayır

InfoLITHIUM sistemi Evet

Çok Dilli

Çok Dille Çalışma

İngilizce / Fransızca / İtalyanca / Almanca /
İspanyolca / Felemenkçe / Rusça / Portekizce /
Yunanca / Arapça / Farsça / Türkçe / Lehçe /
Çekçe / Macarca

Varsayılan Dil İngilizce

UZAKTAN KUMANDA

Uzaktan Kumanda RMT-845

Film - KAYIT Başlat/Durdur /
Yakınlaştırma / İnceleme /
Ekran / TC SIFIRLAMA Evet / Hayır / Hayır / Evet

Film/Oynat/Ortak düzenleme
- İmleç Tuşu (4 yönlü) / Giriş /
Mod / Ekran Evet / Evet / Evet (Görsel Dizin için) / Evet

Görüntüleri İzleme konumu -
PB / Durdur / SONRAKİ /
ÖNCEKİ Evet

STEP (+) / STEP (-) Hayır

TARAMA/YAVAŞ Var / Var

Duraklat Evet

UZAKTAN KUMANDA

Ses Hattı REC	Hayır
Veri Kodu	Evet
Mod	DVD 2

JACK

SDI Çıkış jakı / HDMI Çıkış jakı / i.LINK jakı	Hayır / Evet (Tip A konektör) / Hayır
Komponent Çıkış jakı / Video Çıkış jakı / Ses Çıkış jakı	Evet (Pimli konektör x3) / Evet (Pimli konektör x1) / Evet (Pimli konektör x2)
S Video jakı / A/V Uzaktan Kumanda konektörü / TC LINK Giriş/Çıkış jakı	Hayır
Kulaklı jakı / MIC giriş jakı	Evet (Stereo mini jakı Ø 3,5 mm) / Hayır
Ses Giriş 1 / Giriş 2 jakları	Evet (XLR 3 pimli x2)
USB jakı	Evet (mini AB / Hi-Speed)
Uzaktan Kumanda jakı	Evet (Stereo mini-mini jakı Ø 2,5 mm)
DC IN jakı / Flash Bellek Birimi jakı	Hayır / Evet

GENEL

Ağırlık (Sadece gövde)	1720 g / 3 lb 12,7 oz
Pil, geniş vizör adaptörü VF, taşıma kolu ile - NP-F770	2740 g/6 lb 0,7 oz
ECM-XM1, tutma kayışı olmadan kavrama noktası) - NP-F970	2920 g/6 lb 7,0 oz
Güç Tüketimi *2 (ECM-XM1 ve normal parlaklığa sahip LCD ile)	5,5 W (SELP18105G Lens ile)
Güç Gereksinimleri (AC adaptör / Pil)	7,6 V / 7,2 V
Boyutlar (GxYxD) (çıkıntılı parçalar dahil) / (Sadece gövde)	142,5 x 203 x 305,5 (mm) / 5 5/8 x 8 x 12 1/8 (inç)
Boyutlar (GxYxD) (çıkıntılı parçalar dahil)/(Gövde ve SELP18105G) *5	251,5 x 207,5 x 438,5 (mm)/10 x 8 1/4 x 17 3/8 (inç)
Karton boyutu (GxYxD)	550 x 245 x 245 (mm)
Çalışma sıcaklığı	0 ila +40 C (+32 ila +104 F)

GENEL

Depolama Sıcaklığı	-20 ila +60 C (-4 ila +140 F)
Depolama Sıcaklığı	-20 ila +60 C (-4 ila +140 F)
Toza Dayanıklı/Yağmura Dayanıklı	Hayır
Aksesuar Yuvası - Normal	Evet
Çok Arabirimli Yuva	Evet

Notlar

*1 - LCD AÇIK/KAPALI	LCD açık/kapalı durumu LCD açma/kapatma eylemine göre düzenlenir.
*2 - Güç Tüketimi	Flash Bellek Birimi HXR-FMU128 kullanıldığında, ortalama güç tüketimi yaklaşık 1,1 W artar.
*3 - Önerilen Hız Sınıfı	AVCHD Modeli / Sınıf 4 veya daha üstü, Standart Çözünürlüklü Model / Sınıf 2 veya daha üstü
*4- Uyumlu Memory Stick™ tipi	Önerilen MS : AVCHD Modeli / Kapasite: 1 GB'den fazla , Standart Çözünürlüklü Model / Kapasite: 512 MB'den fazla
*5- Boyutlar	Büyük vizör adaptörlü VF, taşıma kolu, ECM-XM1, tutma kayışı olmadan kavrama yeri ile
*6- ISO Ayar Aralığı	Film modunda resim profili için [KAPALI] ayarı belirlendiğinde ayar aralığı

Aksesuar yelpazesi

AC Adaptör - AC-VL1	1
Şarj Edilebilir Pil Paketi - NP-F770	1
Bağlantı kablosu - DK-415	1
Memory Stick RRO-Duo	0
Mikrofon - ECM-XM1	1
Uzaktan Kumanda - RMT-845	1
Bileşen video kablosu	0
A/V bağlantı kablosu	1
USB kablosu	1
USB Adaptör Kablosu - VMC-UAM1	1
Geniş vizör adaptörü	1

Aksesuar yelpazesi

Lens - SELP18105G	1
-------------------	---

Lens kapağı olmadan lens parasoleyi - Lens kapağı ve Lens parasoleyi	1
--	---

Aksesuar yuva seti - Yuva yayı	1
--------------------------------	---

Lityum Pil - CR2025	1
---------------------	---

Lityum Saat Pili (Takılı)	1
---------------------------	---

Uygulama Yazılımı (CD-ROM) - İçerik Tarayıcı	1
---	---

