

AWS-750

Anycast Touch tanabilir
canl içerik üretim cihaz



Overview

Ultra tanabilir, kullanm kolay, hepsi bir arada canl prodüksiyon çözümü

Sezgisel dokunmatik panelle çalan AWS-750 Anycast Touch; kompakt, uygun maliyetli, hepsi bir arada canl prodüksiyon çözümüdür. Anycast Touch, canl yayın veya web yayın yapan herkese canl üretimi eriilebilir klar. Tanabilir sistem kolayca kullanlabilecek biçimde tasarlanmtr. Canl prodüksiyon deneyimi gerektirmez; eğitim ve hükümet kurumlar, kurumsal işletmeler ve etkinlik yönetimi irketleri gibi birçok müteriye uygundur. Anycast Touch, canl prodüksiyon için Sony'den beklediiniz kalitede inanılmaz net ve ayrıntlı görüntüler sunar.

Çok ilevli hepsi bir arada çözüm

Anycast Touch, profesyonel canl ak için normalde gereken donanma yönelik ihtiyaç ortadan kaldır. Resim masası, ak ortam kodlayıcı, kayıt cihazı, ses kartı, balk ekleyici, uzak kamera kumandası ve birden fazla monitör destekleme özelliklerine sahiptir. Anycast Touch, çeitli video kaynakları arasında farklı formatlarda kusursuz video kayıma imkan sunar. Dahili SSD'ye on saate kadar video ve ses kaydedebilir, grafik öğeleri oluturup görüntüye ekleyebilir, bal uzak PTZ (kayıma, eme ve

yakınlatma) kameralar kontrol edebilir, prodüksiyonu geliştirmek için birden fazla efekt ve silme işlemi gerçekleştirebilir ve WAN ya da internet üzerinden anında ortam ak gerçekleştirebilirsiniz. Ayrıca ayrı ses kayıtları için tam ilevsel alt kanal ses kayıtları sunar.

Sezgisel kullanımlı çift dokunmatik ekran

Ancast Touch sezgisel, kolay kullanıma sahiptir ve çeşitli cihazlar balarken normalde gereken zahmetli kurulum ve sinyal ayarlama işlemlerini ortadan kaldırır. Kullanıcılar ayrıca kamera girişi, balk verileri ve geçi efektleri gibi tüm bal video kaynaklarının kurulum bilgilerini saklayabilir. Ek olarak, sahne listeleri önceden hazırlanabilir, böylece kullanıcılar etkinlik sırasında tek bir dokunula sahneler arasında kolayca geçi yapabilir.

Features

Sezgisel kullanımlı çift dokunmatik ekran

AWS-750 Ancast Touch, kullanımı teknik deneyim gerektirmeyen sezgisel çift dokunmatik ekran arabirimiyle basit ve kullanımı kolay bir iletişim tarzına sahiptir.

Küçük ve ultra dayanabilir tasarım

Ancast Touch küçük, kompakt ve ultra dayanabilir bir üründür. Birimden bir konumdan başka bir konuma kolayca götürebilirsiniz. Toplayıcı kolayca taşıyabilirsiniz. Hepsini bir arada tarzındaki sistem, kolay kullanımı için giriş ve ak kaynakların görüntüleri.

Hepsi bir arada çözüm

Ancast Touch, profesyonel canlı ak için normalde gereken donanım yönelik ihtiyaç ortadan kaldırır. Video anahtarlama, ak ortam kodlama, video kayıt cihazı, ses kayıtları, klip oynatıcı, uzaktan kamera

kontrol cihaz ve on dil destekleyen balk basma özelliine sahiptir.

Çoklu video anahtarlama

Anycast Touch 6 video giri ve 5 video çık ile 1920 x 1080 10 bit ileme ve 1080i/59,94, 50, 480i/59,94 ve 576i/50 iletim özelliklerine sahiptir. HD modda 720p giri/çık seçenei de mevcuttur. Kamera, PC ve video kaynaklar arasında (ses dahil) sorunsuz geçi imkan sunar.

Stereo ses kartırma

Sistem, dokunmatik paneldeki ksc ve snrlayc/komp/EQ ile ses geciktirme ayarlarıyla stereo kartırma imkan sunar. 6 stereo ses girişine ve 3 stereo ses çıkna sahiptir.

Hızlı ak ilevi

Sistem internet, LAN ve diğer özel hatlar üzerinden istikrarlı, gerçek zamanlı ak imkan sunar.

Seçkin Sony PTZ robotik kameralarla Otomatik Takip ilevi

AWS-750 ile kontrol edilen bir Sony PTZ robotik kameray kullanarak canlı prodüksiyon ortamındaki bir karede otomatik nesne ya da insan takibi yapabilirsiniz. Takip için yatay kaydırma/eme ayarlar ve karedeki boyut ve konum gibi çeitli parametreleri ayarlayabilirsiniz. Otomatik Takip u Sony HD PTZ robotik kameralar destekler: BRC-X1000, BRC-H800, BRC-H900, SRG-300H, SRG-300SE ve SRG-120DH.

Uzak kamera destei

AWS-750, çok sayıda Sony PTZ robotik kameranın manuel olarak kontrol edilmesini sunar.

Dahili kayıt cihaz

Sistem 10 saate kadar kapasite sunan dahili 192 GB kat hal sürücüsüne PGM çık kaydeder. Kaydedilen dosyalar

da aktarabilir ve çeitli dorusal olmayan düzenleyici türleriyle düzenlenebilir.

stediniz resme sabit metin ekleyin, silme ilevini kullann ve/veya efektleri yok edin

Operatörler dokunmatik ekran klavyesiyle programn üstüne bindirilen metinler oluturulabilir. Metin yazma arac 10 dil seçeneine sahiptir.

Uyar sinyali destei

Grafik kullanc arabiriminde bulunan uyar sinyali göstergeleri, kamera beslemelerinin ve girilerinin görsel kontrolünü kolaylatrr. Seçenek, grafik kullanc arabirimi menüsünde belirlenebilir. Kamera giri ve çık göstergeleri için VISCA ve GPI arabirimleri araclyla uyar sinyali desteklenir.

Yeniden Boyutlandrabilir SD Giri/Çk

SD video için çeitli yeniden boyutlandırma giri/çk seçenekleri bulunmaktadr. Bu seçenekler arasında 16:9 Geni Yaknlatrma yeniden giri boyutlandırma (hem normal SD hem de sktrlm SD görüntüler için) ve Sktrma ya da Köe Krpmal yeniden çık boyutlandırma ilevi bulunur.

Bal ablon olarak içe aktarma ve metin bindirme

Esnek balk grafikleri oluturup içeriinizin üzerine bindirebilir ve bu balklar saklayp baka içerikte kullanmak üzere ablona dönütürebilirsiniz. 999 adede kadar balk kaydedilebilir.

Güç Gereksinimleri DC 19,5 V, 7,5 A

Çalma sıcaklığı 5°C - 35°C
42°F - 95°F

Boyutlar (G x Y x D) *1 415 x 102 x 336 mm
16 3/8 x 4 1/64 x 13 1/4 inç

Arlık Yaklaşık 6,7 kg
15 lb 14 oz

Video formatlar 1080/59,94i Hz, 480/59,94i Hz,
1080/50i Hz, 576/50i Hz

Video Sinyalleri Performans

Video leme 10 bit, Y: 74,25 MHz, R-Y/B-Y: 37,125 MHz

SD Video Örnekleme ve Örnekleme Frekans 8 bit, Y: 13,5 MHz, R-Y/B-Y: 6,75 MHz

REF OUT Frekans Doğruluğu 50 ppm'den az

Ses Sinyalleri Performans

Örnekleme Frekans 48 kHz (Ses Kartırc)

Kuantumlama 24 bit (A/D, D/A), 40 bit (DSP)

Frekans Cevab (MIC/LINE)	20 Hz - 20 kHz +0,5 dB - -2 dB
-----------------------------	--------------------------------

THD (MIC/LINE -20dBu 1kHz)	%0,1 veya daha az
-------------------------------	-------------------

Dinamik Aralk	90 dB veya daha fazla
---------------	-----------------------

Ak Performans

Format (Codec)/Protokol	Flash (H.264, AAC)/RTMP
----------------------------	-------------------------

Recording (Kayt)

Kayt Format	XDCAMTM, MPEG HD (mxf.)
-------------	-------------------------

Kayt Kayna	PGM - AUX
------------	-----------

Kayt ortam	Dahili mSATA (192 GB)
------------	-----------------------

Video Anahtarlayc

Yaplandırma	Giri: 6 Birincil Video giri 1 M/E + 4 Tulayc (2 x PinP, 2 x Balk) + 2 Logo Çk: PGM Çk, PGM/AUX Çk
-------------	---

Aydnlattırmal Tu/Alfa

Tu Tipi

Kanal/Renkli tu

Dahili Ortam
Oynatma

USB anlık bellek cihazından
veri aktarılabilir.

Ses Kartı

Yaplandırma

Giri: 6 Analog Tek Ses/6 Stereo
Tümleik Ses giri

Osilatör

100 Hz, 1 kHz, 10 kHz

Kamera Kontrolü

Desteklenen kamera

BRC serisi kamera (MISCA
protokolü)

Metin Yazma Aracı

Giri Dili

10 dil
İngilizce, Çince
(Basitletirilmi), Çince
(Geleneksel), Japonca, Korece,
Almanca, İspanyolca,
İtalyanca, Portekizce, Fransızca

Klavye

Dahili yazılımsal klavye

Video Sinyalleri (Giriler)

HD/SD SDI	BNC (x4), 75 Ω , 1,5 Gb/sn, 270 Mb/sn SMPTE 292M, SMPTE 259M-C
-----------	--

Kompozit	Ses jak (x2) VIDEO: 1,0 Vp-p 75 Ω , negatif senkron
----------	---

RGB	D-Sub Küçük 15 pim (x2) (Dii)
-----	-------------------------------

HDMI®	HDMI (Tip A) (x2)
-------	-------------------

Video Sinyalleri (Çıklar)

HD/SD SDI	BNC (x2) 75 Ω , 1,5 Gb/sn, 270 Mb/sn SMPTE 292M, SMPTE 259M-C
-----------	---

HD SDI	BNC (x1) 75 Ω , 1,5 Gb/sn, SMPTE 292M
--------	--

RGB	D-Sub Küçük 15 pim (x1) (Dii)
-----	-------------------------------

HDMI®	HDMI® (Tip A) (x1)
-------	--------------------

REF Çık	BNC (x1) Analog siyah renk patlamas sinyali NTSC: 0,286 Vp-p \pm 2 dB, 75 Ω , negatif senkron PAL: 0,3 Vp-p \pm 2 dB, 75 Ω , negatif
---------	--

senkron

Ses Sinyalleri (Giriler)

Analog Giriler 1-4	XLR/TRS Kombo Tipi (x4) Ref. Seviyesi: +4 dBu, -20 dBu, -44 dBu Giri direnci: 3,3 k Ω veya daha fazla Mik. Güç: +48 V Açık/Kapalı
Analog Giriler 5-6	Ses jak (x2) Referans giri düzeyi: -10 dBu Giri direnci: 10 k Ω veya daha yüksek

Ses Sinyalleri (Çıklar)

PGM Çık	TRS ses (x2) Referans seviyesi: +4 dBu (10 k Ω yük) Maks. çık seviyesi: +24 dBu Çık direnci: 150 Ω
MIX Çık	Ses jak (x2) Referans seviyesi: -10 dBu (10 k Ω yük) Maks. çık seviyesi: +10 dBu Çık direnci: 470 Ω

KULAKLIK	1/4 inç Stereo Ses Jak Tipi (x1) Maks. güç: 70 mW (x2) Direnc: 47 Ω
----------	--

Dier Arabirimler

LAN	RJ-45 (x2), 100BASE-TX, 1000BASE-T
-----	------------------------------------

USB 3.0	USB (Tip A) (x4), USB 3.0 ederi
---------	---------------------------------

Panel	(i)15,6 inç Yüksek Parlakla Sahip LCD 1920 x 1080 60 Hz
-------	---

Hoparlör	Dahili Hoparlör (x2) Boyut: 20 mm çap
----------	--

Birlikte verilen aksesuarlar

Birlikte verilen aksesuarlar	Kullanc Klavuzu (1) AC Adaptör (Çalma Voltaj 100 V - 240 V, 2,5 A, 50/60 Hz) (1)
------------------------------	--

*1 Boyut deerleri yaklak deerlerdir.

Related products



BRC-H900

1/2 tipi Exmor® 3CMOS sensörlü ve 14x optik yakınlatma özellikli Full HD robotik stüdyo kameras



SRG-300H

Full HD uzaktan çaltrlan PTZ kamera



PVM-A250 v2.0

25 inç TRIMASTER EL™ OLED yüksek kaliteli görüntü monitörü



SRG-300SE

IP ak özellikli, Full HD uzaktan kontrol edilen PTZ renkli video kamera (mevcut renkler ülkeden ülkeye deiebilir)



SRG-120DH

Full HD uzaktan çaltrlan PTZ kamera



BRC-X1000

Kaypsz yayın görüntü kalitesi sunan 12x optik yakınlatmal Premium 4K30P PTZ Kamera



BRC-H800

Kaypsz yayın görüntü kalitesi sunan 12x optik yakınlatmal Premium Full HD PTZ Kamera

Gallery

