

HDVF-EL70

Stüdyo kameralar için 7,4 inç
OLED Vizör



Overview

Etkileyici OLED görüntü kalitesi

7,4 inç* HDVF-EL70 Vizör, devrim yaratan Organik Iık Yayan Diyot (OLED) ekran teknolojisi kullanm sayesinde, artc derecede yüksek kontrast, geni bir dinamik aralk ve hzl yant süresi sunar.

OLED paneller koyu tonlar üretirken k emisyonunu önlemeye yardmc olur, böylece çok koyu siyahlar ve 1.000.000:1'den yüksek bir kontrast oran ortaya çıkar. Arka aydnlattmann olmaması, cihazın sferdan en yüksek parlakla kadar tüm k emisyonu aamaların kontrol etmesine olanak tanır. Bu yenilikçi teknoloji, gücü boa harcamadan olaanüstü renk ifadesi ve ayrıntı sunar; böylece mükemmel enerji tasarrufu da sağlar.

Yüksek Çözünürlüklü alm, son derece hassas odak gerektirir; bu nedenle OLED görüntü kalitesi, operatörün çekimi çerçevelerken kontrast ve renk seviyelerini doru ekilde görmesini sağlayarak önemli avantajlar sunar. Geni görüntüleme açs, son derece hzl yant süresinin kullanı olduu spor çekimi gibi uygulamalarda operatörün rahat olmasına yardmc olur.

Ayrıca HDVF-EL70, Netleme Yardmı, dört atanabilir anahtar

ve daha önce görülmemi bir esnekle sahip konum ayarlama mekanizmas gibi bir dizi sofistike ve kullanıcı dostu özelliklerle doludur.

Features

Gelimi Organik Işık Yayan Diyot (OLED) ekran teknolojisine sahip 7,4 inç, dörtte bir HD (960 x 540) panel.

Hareketli nesnelere takip etme ve nesnelere odaklanma için hızlı yanıt

Derin siyah renk üretilimi ve yüksek seviyeli parlaklık gibi OLED panel özellikleri sayesinde yüksek kontrast ve geniş dinamik aralık

10 bit panel sürücüsü kullanan OLED panel görüntüdeki karanlık ve aydınlık alanlar arasında imdiye kadarki en yumuşak geçişi sunar

Sony'nin benzersiz geri besleme devresi sayesinde dengeli ve uzun süreli renk üretimi

Hassas odaklamayı destekleyen Odaklama Yardımı

Görüntü Büyütme ilevi görüntünün sadece vizör ekranındaki kısmı büyütür

Odaklanma Alanı Anahatların Geliştirme ilevi nesnenin kenar çizgisini renk, alan seçimi veya her iki ölçüde göre iyileştirir

Dört atanabilen anahtar

Dalga Formu Monitör ilevi

Esnek konum ayarlama mekanizması, vizörün operatörün kullanım tercihine göre yerleştirilmesine ve hatta kullanılmadığında katlanmasna olanak sağlar

Specifications

Genel

Güç Gereksinimleri	10,5 V - 17,0 V DC (kamerayla birlikte gelir)
--------------------	---

Güç tüketimi	19,5 W
--------------	--------

Çalma sıcaklığı	-20°C - +45°C (-4°F - +113°F)
-----------------	-------------------------------

Arlık	3,8 kg (8 lb 6 oz)
-------	--------------------

Ekran Birimi

Panel	7,4 inç (188 mm) renkli OLED panel
-------	------------------------------------

Etkin resim boyutu (H/V, 16:9 en boy oran)	164 × 92 mm (6 1/2 × 3 5/8 inç)
--	---------------------------------

Etkin pikseller	960 (H) × 540 (V) × 3 (RGB)
-----------------	-----------------------------

Performans

Parlaklık (yüksek parlaklık, tipik)	350 cd/m ²
-------------------------------------	-----------------------

Çözünürlük	500 veya daha fazla satır
------------	---------------------------

Renk scakl D65

Desteklenen Formatlar

1080 23,98PsF, 24PsF, 25PsF, 29,97PsF,
30PsF, 50i, 59,94i, 60i

720 50p, 59,74p, 60p

Konnektörler

Kamera konnektörü D-sub 25 pimli (x1)

Aksesuar yelpazesi

Yerleik parasoley

Numara plakas

Temizleme bezi

Kullanm klavuzu

Related
products



**HDLA-
3505**

Büyük Lens Adaptörü

Gallery



