



Philips Signage Solutions
H-Line Ekran

75 inç
3000 cd/m²
Ultra HD

SignageSolutions

75BDL3003H

Ultra geniş ekran deneyimi ile

hedef kitlenizi büyüleyin

Geleneksel ekranlara kıyasla sunduğu dört kat daha yüksek çözünürlük sayesinde içeriğinizi yepyeni bir şekilde deneyimleyin. 3840 x 2160 piksel sunan bu ultra geniş 75 inç ekran geliştirilmiş ve gerçekçi görüntülerle yeni bir dünyaya açılan penceredir.

Kamusal alanlarda izleme için iyileştirilmiştir

- 4K Ultra HD: daha önce görmediğiniz çözünürlük
- Yüksek ortam ışığı uygulamaları için 3000 nit parlaklık

Tüm reklam uygulamaları için yenilikçi çözümler

- QuadViewer ile 4 farklı girişten içerik oynatın
- CMND: Ekranlarınızın kontrolü elinizde olsun
- Hepsi bir arada çözüm yaratmak için isteğe bağlı OPS Yuvası

Sizi, işinizi ve hedef kitlenizi önemser

- Enerji tasarrufu için SmartPower
- FailOver ile içeriğiniz sorunsuz çalışsın

PHILIPS

Özellikler

Yüksek Parlaklık - 3000 nit

3000 nit panel sayesinde, doğrudan gün ışığı alan alanlarda bile mükemmel görüntü kalitesi elde edin. Yüksek parlaklık, özellikle ortam ışık seviyesi yüksek olan mekanlarda çok sayıda yeni uygulama olanağını mümkün kılarak ortam parlaklığı sorunu olan tüm mekanlar için kristal netliğinde görüntüler sunar.

4K Ultra HD Çözünürlük

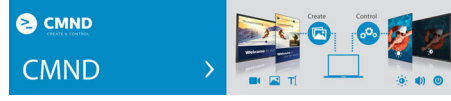
Geleneksel Full HD ekrandan dört kat daha yüksek çözünürlükle yepyeni Signage Solutions deneyimini yaşayın. 3840 x 2160 pikselin sunduğu geliştirilmiş ve gerçeğe yakın görüntüler, yeni bir dünyaya açılan penceredir.

QuadViewer



Ekranınızla daha esnek olun. Tek bir ekranda dört farklı girişten içerik oynatma özelliği sayesinde QuadViewer kontrol odaları, kurumsal ortamlar ve toplantı odaları için idealdir.

CMND



Güçlü bir ekran yönetme platformu olan CMND, gücünü yeniden kontrolünüzde olmasını sağlar. CMND ve Oluştur özelliğiyle içerikleri güncelleyin ve yönetin ya da CMND ve Kontrol özelliğiyle ayarlarınızı kontrol edin. Hepsi CMND ile mümkün.

OPS Yuvası



Ekranınızı hepsi bir arada dijital reklam çözümüne dönüştürün ve bağlı, akıllı ve güvenli bir ekran ağı oluşturun. Tak-Çıkar Özelliği (OPS), OPS standartlı bir ortam oynatıcı ekleyebileceğiniz endüstri standardı bir yuvadır. Bu kablolu çözüm ihtiyacınız olduğu anda donanımınızı kurmanızı, kullanmanızı ve bakımını yapmanızı sağlar.

FailOver



İçeriğinizin sorunsuz çalışması zorlu ticari uygulamalar için oldukça önemlidir. Bir içerik felaketiyle karşılaşma ihtimaliniz çok düşük olsa da FailOver, ortam oynatıcının arızalanması durumunda ekranda yedek içerik oynatan devrim niteliğindeki teknolojiyi içerik korumasıyla birlikte sunar. Birincil giriş başarısız olduğunda FailOver otomatik olarak devreye girer. Sadece birincil giriş bağlantısı ve bir FailOver bağlantısı seçerek anında korumaya hazır olun.

SmartPower

Arka aydınlatma yoğunluğu, güç tüketimini %50'ye kadar azaltarak enerji giderlerinde önemli bir tasarruf sağlayacak şekilde sistem tarafından kontrol edilebilir ve ayarlanabilir.

Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- Diagonal ekran boyutu: 74,5 inç / 189,3 cm
- Panel teknolojisi: IPS
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 3840 x 2160
- Parlaklık: 3000 cd/m²
- Kontrast oranı (tipik): 1200:1
- Dinamik kontrast oranı: 500.000:1
- En-boy oranı: 16:9
- Tepki süresi (tipik): 8 ms
- Piksel aralığı: 0,429 x 0,429 mm
- Ekran renkleri: 1073 M
- İzleme açısı (y / d): 178 / 178 derece
- Görüntü güçlendirme: 3/2 - 2/2 hareket aşağı çekme, 3D Combfilter (tarama filtresi), 3D MA satırların üst üste binmesini önleme, Dinamik kontrast geliştirme, Hareket dengelemeli olarak satırların üst üste binmesini engelleme, Aşamalı Tarama
- Ekran çözünürlüğü: 3840 x 2160

Bağlantı

- Video girişi: VGA (Analog D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x3), Komponent (RCA), Kompozit (RCA)
- Video çıkışı: DisplayPort
- Ses girişi: 3,5 mm jak, Ses Sol/Sağ (RCA)
- Audio çıkışı: 3,5mm jak, Harici hoparlör konektörü, SPDIF
- Harici kontrol: RS232C (giriş/çıkış) 2,5 mm jak, RJ45, IR (giriş/çıkış) 3,5 mm jak
- Diğer bağlantılar: AC çıkışı, OPS, USB

Boyutlar

- Çerçeve genişliği: 15,3 mm
- Set boyutları (G x Y x D):
1681,2 x 956,6 x 142,4 mm
- Boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D):
66,19 x 37,66 x 5,61 inç
- VESA Montaj: 600 x 400 mm, M8
- Ürün ağırlığı: 54,1 kg
- Ürün ağırlığı (lb): 119,27 lb
- Akıllı yuva yüksekliği: 300 mm
- Akıllı yuva genişliği: 136 mm

Kullanılabilirlik

- Yerleştirme: Yatay (24/7), Dikey (24/7)
- Ağ üzerinden kontrol edilebilir: RS232, HDMI (Tek Kablo), LAN (RJ45)
- Sinyal Loop Through: RS232, DisplayPort, IR

Loopthrough

- Enerji tasarrufu fonksiyonları: Smart Power
- Uzaktan kumanda sinyali: Kilitlenebilir
- Klavye kontrolü: Gizli, Kilitlenebilir
- Kurulum kolaylığı: Akıllı Yuva
- Diğer kolaylıklar: Taşıma kolları
- Ekran koruma işlevleri: Piksel Kaydırma, Düşük Parlaklık
- Resim içinde Resim (PIP): PIP
- Görüntü performansı: Gelişmiş renk kontrolü

Güç

- Şebeke elektrliği: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Güç tüketimi (Tipik): 200 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: <0,5W

Ses

- Dahili hoparlörler: 2 x 10W RMS

Çalışma koşulları

- Sıcaklık aralığı (çalışma): 5 ~ 40 °C
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20 ~ 60 °C
- Bağıl nem: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 saat
- Yükseklik: 0 ~ 3000 m

Aksesuarlar

- Birlikte verilen aksesuarlar: AC Güç Kablosu, Uzaktan kumanda pilleri, Hızlı başlangıç kılavuzu, Uzaktan Kontrol, CD-ROM'da Kullanım kılavuzu, RS232 kablosu, HDMI kablosu
- İsteğe bağlı aksesuarlar: HDBaseT OPS Alıcısı (CRD25), IR Işık Hareket Sensörü (CRD41)

Çeşitli

- Ekran Menü (OSD) Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, Lehçe, Rusça, İspanyolca, Türkçe, Basitleştirilmiş Çince, Klasik Çince, Arapça, Japonca, Portekizce
- Yasal onaylar: CE, UL/cUL, CCC, C-Tick, RoHS, GOST, FCC, Sınıf A
- Garanti: 3 Yıl garanti

Multimedya Uygulamaları

- USB Oynatma Ses: AAC, AIF, AIFF, ASF, LPCM, M3U, M4A, MP3, MP4, WAV, WMA
- USB Oynatma Resim: BMP, GIF, JPEG, JPG
- USB Oynatma Video: M2TS, M4V, MK3D, MKV, MP4, MPEG, MPG, MTS, TS, TTS, VOB, WMV

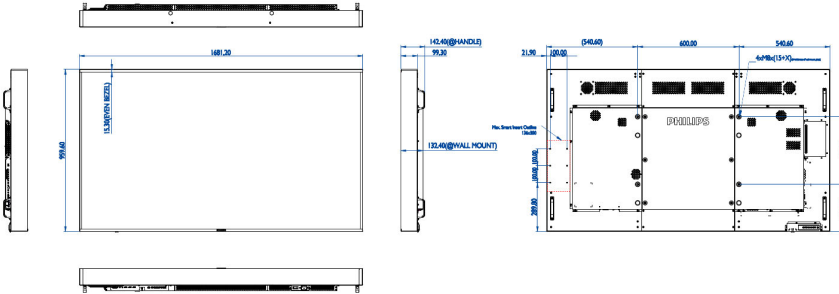
Desteklenen Ekran Çözünürlüğü

Bilgisayar formatları

Çözünürlük	Yenilemi hızı
1024 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 800	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
60Hz'de 1600 x 1200	
1920 x 1080	60 Hz
1920 x 1200	60Hz
3840 x 2160	30 Hz
3840 x 2160	60 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
720 x 400	70Hz
800 x 600	60, 72, 75 Hz

Video formatları

Çözünürlük	Yenilemi hızı
1080i	25, 30Hz
1080p	50, 60Hz
3840 x 2160	30 Hz
3840 x 2160	60 Hz
480i	30, 60 Hz
480p	60 Hz
576i	25, 50 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz



Yayın tarihi 2017-05-15

Sürüm: 1.0.1

12 NC: 8670 001 45634
EAN: 87 12581 74653 7

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com