



Philips Signage Solutions
D-Line Ekran

43 inç

Gücünü Android'den alır
450 cd/m²

SignageSolutions



43BDL4051D

Daha iyi bir ifade biçimi

Akıllı ve hızlı 24/7 ekran.

Hızlı Philips D-Line Profesyonel ekran, tüm dikkatleri üzerine çeker. Philips'in olağanüstü görüntü kalitesi ve her zamankinden güçlü Android SOC ile kompleks içerikler sunacak ve kitlenizin dikkatini toplayacaksınız.

Olağanüstü görüntü. Üst düzey işlemci hızı.

- Android 7. Özel Android işlemci
- Android içeriklerin çalıştığından emin olun. Neyin oynatıldığını bilin
- Entegre çift bant WiFi

Zahmetsiz kurulum. Tam kontrol.

- CMND & Control ile yönetin, izleyin ve bakım yapın
- CMND ve Oluştur. Kendi içeriğinizi geliştirin ve yayınlayın
- CMND & Deploy. Uygulamaları uzaktan yükleyin ve başlatın
- İsteğe bağlı 4G/LTE modülü için entegre mPCIe yuvası

Ekonomik sistem çözümü

- FailOver, içeriğin her zaman oynatılmasını sağlar
- Entegre HTML5 tarayıcı. Çevrimiçi içerikleri oynatın ve kontrol edin
- Enerji tasarruflu otomatik arkadan aydınlatma kontrolü

PHILIPS

Özellikler

Gücünü Android'den alır

İnternet bağlantısı üzerinden Philips profesyonel ekranınızı kontrol edin. Entegre Android işletim sistemi (SoC), web uygulamalarını ve yerel uygulamaları doğrudan ekrana yüklemenize olanak tanır. Dahili programlayıcı sayesinde uygulamaları ve içerikleri, günün saatine veya kullanıcıya göre kolaylıkla başlatabilirsiniz.

CMND ve Kontrol



Ekran ağını yerel bir (LAN) ağ üzerinden çalıştırın. CMND ve Kontrol; girişleri kontrol etmek ve ekran durumunu izlemek gibi önemli işlevleri gerçekleştirmenizi sağlar. İster tek bir ekrandan ister 100 ekrandan sorumlu olun; bu avantajların tümünden yararlanabilirsiniz.

CMND ve Oluştur

CMND ve Oluştur sayesinde içeriğiniz üzerinde kontrol sahibi olun. Sürükle ve bırak özellikli arayüz, ister günlük spesiyaller panosu ister markalı kurumsal bilgiler olsun, kendi içeriğinizi yayınlamanızı kolaylaştırır. Önceden yüklü şablonlar ve entegre pencere öğeleri; görsellerinizin, metin içeriklerinizin ve videolarınızın kısa zamanda hazır hale gelmesini sağlar.

CMND & Deploy

İş yerinde değilken ve uzaktan çalışırken bile dilediğiniz uygulamayı hızlıca yükleyin ve başlatın. CMND & Deploy, kendi uygulamalarınızın yanı sıra Philips Profesyonel Ekran Uygulama Mağazası'ndaki uygulamaları eklemenizi ve güncellenizi sağlar. QR kodu taramanız, mağazada oturum açmanız ve yüklemek istediğiniz uygulamaya tıklamanız yeterlidir. Uygulama otomatik olarak indirilir ve başlatılır.

Entegre mPCIe yuvası

4G/LTE modülleri Philips profesyonel ekranınıza kolayca bağlayın. Entegre mPCIe yuvası sayesinde ekranınız aynı kablosuz bağlantıyı paylaşan diğer cihazlarla iletişime geçebilir. Bu özellik, yerel ağa bağlanmadığınız banka veya devlet kurumları gibi yerlerde ekran kurulumu yapıyorsanız oldukça faydalıdır.

FailOver



Bekleme odasından toplantı odasına kadar hiçbir yerde boş ekran göstermeyin. FailOver sayesinde Philips Profesyonel Ekranınız birincil ve ikincil girişler arasında otomatik olarak geçiş yaparak ana kaynak arızalansa da içeriklerin oynatılmaya devam etmesini sağlar. İşlerinizin daima ekranda olduğundan emin olmak için alternatif girişler listesi ayarlamamız yeterli.

Teknik Özellikler

Görüntü/Ekran

- Diagonal ekran boyutu: 42,5 inç / 108,0 cm
- Ekran çözünürlüğü: 1920x1080p
- Optimum çözünürlük: 60 Hz'de 1920 x 1080
- Parlaklık: 450 cd/m²
- Kontrast oranı (tipik): 1100:1
- Dinamik kontrast oranı: 500.000:1
- En-boy oranı: 16:9
- Tepki süresi (tipik): 12 ms
- Piksel aralığı: 0,4902 x 0,4902 mm
- Ekran renkleri: 16,7 milyon
- İzleme açısı (y / d): 178 / 178 derece
- Görüntü geliştirme: 3/2 - 2/2 hareket aşağı çekme, 3D Combfilter (tarama filtresi), Hareket dengelemeli görüntü ayrıştırma, 3D MA görüntü ayrıştırma, Aşamalı Tarama
- Panel teknolojisi: IPS
- Yerleştirme: Yatay, Dikey
- İşletim sistemi: Android 7.1.2

Bağlantı

- Video girişi: Display Port 1.2 x 1, DVI-I x 1, HDMI (x2)
- Video çıkışı: DisplayPort1.2x1, DVI-I x 1
- Ses girişi: 3,5 mm jak
- Audio çıkışı: 3,5mm jak
- Harici kontrol: RJ45, RS232C (giriş/çıkış) 2,5 mm jak, IR (giriş/çıkış) 3,5 mm jak
- Diğer bağlantılar: micro USB, USB 3.0, USB 2.0, micro SD, mPCle

Desteklenen Ekran Çözünürlüğü

Bilgisayar formatları

Çözünürlük	Yenilemi hızı
1920 x 1200	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1600 x 900	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1400 x 1050	60, 75 Hz
1440 x 1050	60 Hz
1440 x 900	60, 75 Hz
1280 x 768	60 Hz, 75 Hz
1360 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60, 67, 75 Hz
1366 x 768	60 Hz
1152 x 900	66 Hz
1280 x 720	60,70 Hz
1280 x 800	60,75 Hz

1280 x 960	60 Hz
1152 x 864	60, 70, 75 Hz
1024x768	60,70 Hz
960 x 720	75 Hz
848 x 480	60 Hz
832 x 624	75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
720 x 400	70 Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
640 x 350	70 Hz

Video formatları

Çözünürlük	Yenilemi hızı
1080p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz
720p	50, 60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
480p	60 Hz
480i	60 Hz

Boyutlar

- Set boyutları (G x Y x D): 965,0 x 559,3 x 45,5 mm
- Boyutları inç olarak ayarla (G x Y x D): 37,99 x 22,02 x 1,79 inç
- Çerçeve genişliği: 9,6 mm (T/L/R), 15,7 mm (B)
- Ürün ağırlığı (lb): 22,95 lb
- Ürün ağırlığı: 10,41 kg
- VESA Montaj: 400 x 400 mm, M6

Kullanılabilirlik

- Döşeme Matrisi: En fazla 15 x 15
- Klavye kontrolü: Gizli, Kilitlenebilir
- Sinyal Loop Through: IR Loophrough, DisplayPort, DVI, RS232
- Ağ üzerinden kontrol edilebilir: RJ45, RS232
- Ekran koruma işlevleri: Piksel Kaydırma
- Resim içinde Resim (PIP): PIP

Güç

- Bekleme modunda güç tüketimi: <0,5 W
- Şebeke elektriği: AC (100 ~ 240 V), 2,5 A
- Tüketim (Tipik): 65 W
- Tüketim (Açık modu): 120 W (maks)

Çalışma koşulları

- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0 ~ 40 °C
- Sıcaklık aralığı (saklama): -20 ~ 60 °C
- Yükseklik: 0 ~ 3000 m

- MTBF: 50.000 saat
- Nem aralığı (çalışma)[RH]: %20 - 80 RH (Yoğunlaşmasız)
- Nem aralığı (saklama)[RH]: %5 - 80 RH (Yoğunlaşmasız)

Ses

- Dahili hoparlörler: 2 x 10 W RMS

Aksesuarlar

- Birlikte verilen aksesuarlar: Uzaktan Kumanda, Uzaktan kumanda pilleri, Hızlı başlangıç kılavuzu, RS232 kablosu, AC Güç Kablosu
- Stand: Evrensel Stand-L (BM05922) (İsteğe bağlı)
- Birlikte Verilen Aksesuarlar: Kenar Hizalama Seti (1) 2 adet, Kenar Hizalama Seti (2)-1 adet, M2 Vida x2, M3 vida x 1, Philips logosu, RS232 papatya zinciri kablosu, SD kart kapağı x 1, Kalıplı Vida x8

Multimedya Uygulamaları

- USB Ses Oynatma: AAC, M4A, MP3, WMA
- USB Görüntü Oynatma: BMP, JPEG, JPG, PNG
- USB Video Oynatma: MKV, MP4, MPEG, MPG, TS, VOB, WMV, ASF, AVI, DAT, FLV

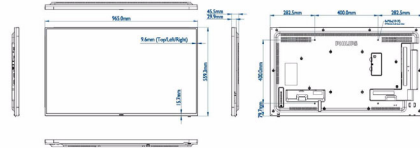
Çeşitli

- Ekran Menüsü (OSD) Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, Lehçe, Türkçe, Rusça, İtalyanca, Basitleştirilmiş Çince, Geleneksel Çince, Arapça, Japonca, Danca, Felemenkçe, Fince, Norveççe, Portekizce, İsveççe
- Yasal onaylar: CE, BSMI, CB, EAC, EnergyStar 7.0, FCC, Sınıf A, PSB, UL/cUL, CECP, EPA
- Garanti: 3 yıl garanti

Dahili Oynatıcı

- CPU: 2 GHz'de Çift Çekirdekli Cortex-A72, 1,5 GHz'de Dört Çekirdekli Cortex-A53, RK3399
- GPU: ARM Mali-T860 MP4
- Hafıza: 4 GB DDR3
- Saklama: 16 GB EMMC
- Wifi: 2T2R, 802.11 ac/a/b/g/n, WCT07R2201
- İşletim sistemi: Android 7.1.2

Philips 43BDL4051D
Versiyon: L2
Release Date: 2018/09/17



Yayın tarihi 2020-01-29

Sürüm: 3.0.1

12 NC: 8670 001 56725
EAN: 87 12581 75386 3

© 2020 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