

LFD - SIGNAGE DISPLAYS

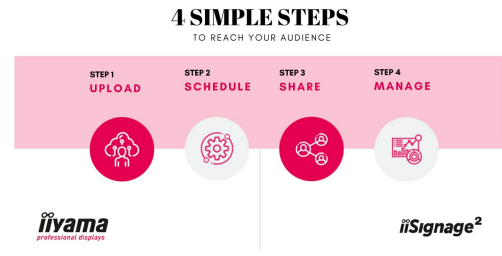
BİLGİLER

65" 4K UHD Profesyonel Dijital Signage 24/7 ekran, Android OS, FailOver ve Intel® SDM yuvası özellikli

Kesintisiz yüksek performans ve güvenilirlik için ideal bir tümleşik signage çözümünü tercih edin. iiyama'nın LH6575UHS modeli, sürekli olarak 24/7 kesintisiz bir şekilde yatay veya dikey konumda kullanılabilir. Çok yönlülüğü, sektörünüzün görüntüleme ihtiyaçlarına göre uyarlanabilir. Dahili Android 11 işletim sistemi, ekranı ihtiyaçlarınıza göre kolayca özelleştirmenizi ve uygulamaları doğrudan kurmanızı sağlar.

Dahili [iiSignage²](#) (İçerik Yönetim Sistemi), mesajlaşma ve reklamlarınızı uzaktan ve güvenli bir şekilde tamamen kontrol etmenizi sağlar. SDM Yuvası, tam esneklik, güvenlik ve kontrol için gömülü PC seçeneği sunarken, FailOver özelliği, içeriklerinizin her zaman seçtiğiniz girişler üzerinden aktif olarak görüntülenmesini sağlar. Dahili (ve çıkarılabilir) WiFi modülü, bu serinin ağınıza kullanarak uzaktan içerik teslimine hazır olduğunu gösterir.

[EShare](#) uygulamasıyla, işletmenizde veya okulunuzda zahmetsziz bir fikir alışverişi ve verimli iş birliği sağlar. Kablosuz paylaşımı her zamankinden daha kolay başlatabilirsiniz.



Android OS

Android işletim sistemi sayesinde, ekranı ihtiyaçlarına göre kolayca özelleştirebilirsiniz, doğrudan uygulamaları yükleyerek.



Signal FailOver

FailOver, giriş kaynaklarını otomatik olarak algılayan bir özelliktir. Varsayılan girişte sinyal olmadığından, otomatik olarak bir sonraki kullanılabilir girişe geçecektir. FailOver, müşterilerin bir dizi girdiye (Tarayıcı, Medya Oynatıcı ve Özel dahil) öncelik vermesine olanak tanır ve içeriğinizin her zaman aktif olarak görüntülenmesini sağlayarak her zaman aktif içeriği garanti eder.



Smart Display Module

Akıllı Ekran Modülü (Küçük/Büyük), en sık ve ultra ince ekranlara kolayca takılabilen bir eklenti modüldür. Bu küçük boyutlu modül, minimum uygulama ve yönetim ile mükemmel performans sunar. Opsiyonel olarak mevcuttur.

ÖZELLİKLER

01 EKRAN ÖZELLİKLERİ

| | |
|---|---|
| Ecran Boyutu | 64.5", 164cm |
| Diyagonal | 164cm |
| Panel | IPS, AG coated glass, mat kaplama, haze 25% |
| Çözünürlük | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| En-Boy Oranı | 16:9 |
| Panel Parlaklığı | 500 cd/m ² |
| Statik Kontrast | 1200:1 |
| Tepki süresi (GTG) | 8ms |
| Görüntüleme Alanı | yatay/dikey: 178°/178°, sağ/sol: 89°/89°, yukarı/aşağı: 89°/89° |
| Renk desteği | (NTSC 72%) |
| Yatay Sync | 28 - 160kHz |
| Görüntülenebilir alan G x Y | 1428.5 x 803.5mm, 56.2 x 31.6" |
| Çerçeve genişliği (yanlar, üst, alt) | 14.9mm, 14.9mm, 14.9mm |
| Piksel Aralığı | 0.372mm |

02 ARAYÜZLER / BAĞLANTILAR / KONTROLLER

| | |
|------------------------|---|
| Dijital sinyal girişi | HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz) |
| Monitör kontrol girişi | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini) |
| Dijital sinyal çıkışı | DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2) |
| Ses çıkışı | Mini jack x1 Hoparlör 2 x 10W |
| Monitor control output | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR döngüsü x1 (3.5mm stereo mini) |
| HDCP | v.2.2 |
| USB Portları | x2 (v.2.0) |

03 ÖZELLİKLER

| | |
|--------------------------|--|
| Dahili OS | Android 11 OS, iiSignage ² , FailOver, EShare |
| WiFi | (Dahili, 802.11ac) |
| NFC/RFID | CPU: A73*4+A53*4, GPU: G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB |
| Ekstra | Intel® SDM-L, mikro SD kart yuvası |
| Anti görüntü koruma | evet |
| Video wall / daisy chain | Evet, (MST çıkışı) |
| Media playback | evet |

04

GENEL

| | |
|-----------------------|---|
| OSD dilleri | , , , , , , , SV, FI, DA, NB |
| Kontrol Düğmeleri | Güç |
| Kullanıcı kontrolleri | resim (parlaklık, kontrast, keskinlik, siyah seviyesi, ton, renk, gürültü azaltma, gamma seçimi, renk sıcaklığı, renk kontrolü, tarama fazlası, görüntü sıfırlama), ekran (zoom modu, özel zoom, ekran sıfırlama), ses (denge, tiz, bas, ses seviyesi, ses çıkışı, maksimum ses seviyesi, minimum ses seviyesi, sessiz, ses sıfırlama, ses çıkışı senkronizasyonu, hoparlör ayarı), yapılandırma 1 (açılış durumu, panel koruma, RS232 yönlendirme, kaynaktan başlatma, WOL, yapılandırma 1 sıfırlama, fabrika ayarlarına sıfırlama), yapılandırma 2 (OSD zaman aşımı, OSD H-pozisyonu, OSD V-pozisyonu, rotasyon, bilgi OSD, logo ve animasyon, logo ayarı, animasyon ayarı, monitör kimliği, grup kimliği, monitör bilgisi, DP versiyonu, DP monitörleri, HDMI versiyonu, yapılandırma 2 sıfırlama), gelişmiş seçenekler (sinyal yok resmi, IR kontrolü, güç LED ışığı, döşeme, kapatma zamanlayıcısı, programlama, tek kablo ile HDMI, tek kablo ile HDMI kapatma, FailOver, dil, OSD şeffaflığı, güç tasarrufu, SDM ayarları, gelişmiş seçenekler sıfırlama), Android ayarları (ağ & internet, uygulamalar & bildirimler, ekran, signage ekranı, güvenlik, dil & giriş, tarih & saat, cihaz hakkında) |

05

MEKANİK

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Fansız tasarım | evet |
| Çalışma sıcaklığı aralığı | 0°C - 40°C |
| Depolama sıcaklığı aralığı | - 20°C - 60°C |
| MTBF | 44.000 saat (arka ışık hariç) |

06

PAKET İÇERİĞİNDEKİ AKSESUARLAR

| | |
|----------|---|
| Kablolar | güç, HDMI, RS-232c |
| Diğer | Vida delikleri için çıkartmalar, kablo tokaları |

07

GÜC YÖNETİMİ

| | |
|--------------|--|
| Güç Kaynağı | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Güç Tüketimi | 176W tipik, 0.5W stand by, 0.3W off mode |

08

ÖLÇÜLER / AĞIRLIK

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Ürün boyutları G x Y x D | 1456.5 x 832.5 x 56mm |
| Kutu boyutları G x Y x D | 1345 x 1016 x 162mm |
| Ağırlık (kutu hariç) | 21.2kg |
| Ağırlık (kutu ile birlikte) | 29.2kg |
| EAN kodu | 4948570123476 |





All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED