



Ekran 50UL3J-M IPS UHD 400cd/m2 16/7 webOS

Indeks: 342480 Producent: LG Electronics Kod producenta: 50UL3J-M

Cena: 4,290.19 zł

Opis

Ekran 50UL3J-M IPS UHD 400cd/m2 16/7 webOS

Producent: LG Electronics

Właściwości

- Etykieta energetyczna **Pobierz**
- Model **50UL3J-M**
- Opis **webOS UHD Signage** Doskonała jakość obrazu w rozdzielczości Ultra HDEkran o rozdzielczości UHD zapewnia niezwykle żywe i realistyczne kolory oraz pozwala dostrzec każdy szczegół. Ponadto matryca IPS charakteryzuje się szerokim kątem widzenia oraz zapewnia wyraźny obraz. Wyrafinowany smukły wyglądUrządzenia z tej serii mają cienką ramkę, dzięki czemu wymagają mniej miejsca na instalację. Ponadto zapewnia to lepsze wrażenia wizualne oraz nadaje wyrafinowany styl, który podnosi atrakcyjność wnętrza, w którym zainstalowano urządzenie. Wysoka wydajność i system webOS 6.0Ekran z serii UL3J działają pod kontrolą systemu LG webOS 6.0, ulepszanego w SoC i module internetowym, który umożliwia płynne wykonywanie kilku zadań jednocześnie. Inteligentna platforma signage LG webOS z intuicyjnym GUI umożliwia wygodną pracę. Różne czujnikiInteligentna platforma LG webOS umożliwia rozbudowę funkcjonalności przez podłączenie dodatkowych czujników zewnętrznych**, takich jak GPIO, NFC/RFID, czujniki temperatury itp. przez interfejs USB.** Zewnętrzne czujniki należy kupić osobno i przetestować pod kątem zgodności z platformą webOS. Promota praktyczne narzędzie LG do zarządzania reklamamiZa pomocą aplikacji LG Promota*, którą można pobrać na urządzenie mobilne, bez trudu stworzysz własne materiały promocyjne. Stworzysz internetowy profil swojej firmy zawierający obrazy i tekst oraz przekażesz klientom różne informacje, np. na temat aktualnych wydarzeń, sezonowych zmian w menu, promocji itp. Dodatkowo możesz skorzystać z zalecanych i łatwych w użyciu branżowych szablonów.* Aplikację LG Promota można pobrać ze sklepu App Store i Google Play. (Niedostępna na terenie Europy/WNP) LG One:Quick Share bezprzewodowa technologia udostępniania ekranuLG One:Quick Share to bezprzewodowe rozwiązanie udostępniania ekranu dostępne w ekranach z serii UL3J, przez moduł USB oraz aplikację. Obraz z komputera można przesłać na ekran za pomocą przycisku na dongle#39;u USB i wbudowanego modułu Wi-Fi. Dodatkowo istnieje możliwość zmiany podstawowych ustawień (głośności, trybu obrazu, automatycznej regulacji jasności itd.) połączanego ekranu bez użycia pilota. Natomiast tryb spotkania biurowego (Office Meeting Mode) umożliwia wyświetlenie porządku dziennego przed rozpoczęciem zebrania. Zdalny monitoring i kontrolaTo sieciowe rozwiązanie do monitorowania jest praktyczne i łatwe w obsłudze. Daje ono użytkownikowi pełen dostęp zarówno do bieżących, jak i starych danych z każdego miejsca za pomocą telefonu i komputera podłączonych do sieci. Umożliwia użytkownikowi monitorowanie jednostki, regulowanie parametrów oraz zdalne sterowanie w czasie rzeczywistym. Zgodność z systemem sterowania AVUrządzenia z serii UL3J obsługują technologię Crestron Connected, dzięki czemu odznaczają się wysokim stopniem zgodności z profesjonalnymi urządzeniami audio-wideo, co pozwala na doskonałą integrację i automatyzację sterowania oraz usprawnia zarządzanie. Łatwa konfiguracja menu do potrzeb różnych branżyEkran z serii UL3J dla wygody użytkownika grupują często używane menu wg branży. Łatwa dystrybucja treści i aktualizacja oprogramowaniaEkran z serii UL3J posiadają moduł Wi-Fi, który ułatwia bezprzewodowe

przesyłanie treści i aktualizację oprogramowania układowego w obrębie sieci. Bezprzewodowy punkt dostępu Urządzenia z serii UL3J działają jak wirtualny router, który może być bezprzewodowym punktem dostępu dla urządzeń mobilnych. Wbudowany głośnik Treść jest wzbogacana o dźwięk z wbudowanych głośników, dzięki czemu nie ma potrzeby dokupywania ani instalowania głośników zewnętrznych. Usługa LG ConnectedCare w czasie rzeczywistym Dzięki opcjonalnej chmurowej usłudze LG ConnectedCare serwisowanie staje się prostsze i szybsze. Umożliwia ona zdalną diagnostykę i sterowanie ekranem bezpośrednio u klienta oraz pozwala stabilnie działać jego firmie.

- Proporcje obrazu **16:9**
- Przekątna ekranu **2 50"**
- Typ matrycy **TFT IPS (IPS)**
- Powierzchnia matrycy **Matowa**
- Ekran dotykowy **Nie**
- Technologia podświetlania **Diody LED**
- Rozdzielczość **3840 x 2160 (4K/UHD)**
- Zakrzywienie ekranu **0**
- Jasność **400**
- Kontrast statyczny **5 000:1**
- Kontrast dynamiczny **1 000 000:1**
- Częstotliwość odświeżania **60**
- Kąt widzenia poziomy **178**
- Kąt widzenia pionowy **178**
- Ilość kolorów **1,07 mld**
- Gniazda we/wy **3 x HDMI**
- Gniazda we/wy **2 x USB 2.0**
- Gniazda we/wy **2 x RS-232C (IR)**
- Gniazda we/wy **1 x RJ-45 LAN**
- Bluetooth **Nie**
- WiFi **Tak**
- Wbudowane głośniki **Tak**
- Wbudowany tuner TV **Nie**
- Kamera internetowa **Brak**
- Pivot **Tak**
- Regulacja wysokości **Nie**
- Certyfikaty **CB**
- Certyfikaty **CE**
- Certyfikaty **EMC**
- Certyfikaty **ErP**
- Certyfikaty **FCC Class A**
- Standard VESA **200 x 200**
- Pobór mocy **82**
- Klasa energetyczna **G**
- Akcesoria w zestawie **Pilot (dołączone 2 baterie) Przewód zasilający Książka bezpieczeństwa Złącze do D-Sub9 Uchwyt na kable**
- Akcesoria opcjonalne
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **651**
- Szerokość **1215**
- Głębokość **57.1**
- Waga **11.7**
- Pozostałe parametry
- Informacje o gwarancji

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

