

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Monitor LG Digital Signage 98UH5E**

Cena **78 028,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Monitor LG Digital Signage 98UH5E

Przekątna ekranu: 98 "

Współczynnik proporcji: 16: 9

Rozdzielczość: 3840 x 2160 (Ultra HD)

Współczynnik kontrastu: 1300: 1

Jasność: 500 cd / m² / nit

Obsługa kolorów: 1,07Bln 10bit

Czas odpowiedzi: 8 ms

Godziny pracy: 24 godziny / 7 dni bez przerwy

Format montażu: Krajobraz i portret

webOS Wbudowany: Tak, 4.0

Plug & Play USB: Tak, zdjęcia, filmy i dźwięk

Harmonogram odtwarzania mediów: Tak

Obsługiwane formaty zdjęć: .jpg .bmp .png

Obsługiwane formaty wideo: .avi .mp4 .mkv .mpg .mpeg .asf .wmv .vob .mov .m4v .dat .3gp

Obsługiwane formaty audio: .mp3 .aac .wma

Oprogramowanie CMS Cloud: SignageLive

Wi-Fi / Wireless: Tak

LAN / RJ45: Tak
UH5E Series
Kluczowe cechy

Jasność (typ): 500 cd / m²

Ramka: 14,9 mm

Głębokość: 69.4 mm

Interfejs: HDMI (2) / DP / DVI-D / USB 2.0 (2) / RS232C / RJ45 / Audio / IR

Wbudowany głośnik (10 W + 10 W)

Żywe kolory i potężna wydajność

Dzięki doskonałej jakości obrazu i najnowocześniejszej technologii seria UH5E ożywia kolory bez pomocy urządzeń peryferyjnych. Jego jakość i jasność wystarczą, aby przyciągnąć uwagę przechodniów. Co więcej, zaawansowana technologia pozwala użytkownikom bez trudu kontrolować i zarządzać wyświetlaczem.

Prawdziwy kolor, przyciągający uwagę obraz

Wyświetlacz serii UH5E jest wystarczająco duży, aby wyświetlać treści i uzyskać niepodzielną uwagę od różnych widzów. Panel LG IPS oferuje szeroki zakres kątów zapewniających wyraźną treść niezależnie od kąta widzenia. Każdy piksel w panelu IPS odtwarza rzeczywiste kolory obrazów bez zniekształceń.

Żywe kolory z Ultra HD

Rozdzielczość UHD pozwala użytkownikom oglądać szczegóły nawet podczas powiększania obrazu, z czterokrotnie wyższą rozdzielczością niż FHD. UH5E zapewnia stabilne odtwarzanie wideo UHD za pomocą HEVC (High Efficiency Video Coding).

Łatwe zarządzanie zawartością

Wbudowany system zarządzania treścią (Content Management System) umożliwia tworzenie i edycję treści przy użyciu źródeł wewnętrznych / zewnętrznych, a także ustawianie list odtwarzania według pożądanego harmonogramu bez potrzeby korzystania z oddzielnego komputera. Dzięki intuicyjnemu GUI i strukturze menu opartej na scenariuszach użytkownika, zarządzanie treścią stało się łatwiejsze

Proste zarządzanie grupą

Wbudowany menedżer grupowy sprawia, że główny wyświetlacz działa jako serwer i zarządza innymi wyświetlaczami podłączonymi do tej samej sieci. W ten sposób możesz grupować i kontrolować wiele wyświetlaczy w swoim miejscu pracy i rozprowadzać listy odtwarzania do nich wszystkich naraz, używając urządzeń wejściowych, takich jak pilot zdalnego sterowania.

Różne zastosowania czujników

Platforma Smart Signage firmy LG webOS z łatwością obsługuje połączenia z zewnętrznymi czujnikami, takimi jak GPIO, NFC / RFID, czujniki temperatury itp. Za pośrednictwem wtyczki USB. Całkowity koszt posiadania został zmniejszony, ponieważ nie ma potrzeby zakupu dodatkowego oprogramowania lub odtwarzaczy multimedialnych.

Tryb wielu ekranów

PBP (Picture-By-Picture) obsługuje wiele ekranów na jednym ekranie z 4 źródłami sygnału wejściowego, a PIP (Picture-In-Picture) obsługuje odtwarzanie jednocześnie ekranu głównego i podrzędnego w różnych układach. Daje to dużą elastyczność w przydzielaniu miejsca dla każdego zasobu treści.

Monitorowanie i sterowanie w czasie rzeczywistym

Za pomocą Control Manager, wbudowanego monitoringu internetowego, możesz kontrolować i monitorować status wielu wyświetlaczy w różnych lokalizacjach w czasie rzeczywistym. Jest dostępny na urządzeniach podłączonych do Internetu, umożliwiając elastyczne i szybkie reakcje na sytuacje awaryjne w dowolnym miejscu.

Usługa opieki w czasie rzeczywistym

Konserwacja staje się łatwiejsza i szybsza dzięki opcjonalnej usłudze Signage 365 Care, rozwiązaniu usług w chmurze świadczonym przez serwis LG. Zdalnie zarządza stanem wyświetlaczy w miejscach pracy klienta w celu diagnozowania błędów i zdalnej kontroli, zapewniając stabilną pracę firmy klienta.

Udostępnianie treści

Odtwarzanie zawartości (mirroring) między urządzeniami jest wygodniejsze w sieci Wi-Fi.

Promocja w czasie rzeczywistym

Dzięki Beacon i BLE (Bluetooth Low Energy), kierownicy sklepów mogą dostarczać kupony i informacje w czasie rzeczywistym.

Bezprzewodowy punkt dostępu

Seria UH5E działa jako wirtualny router, który może być bezprzewodowym punktem dostępowym dla urządzeń mobilnych.

Zgodność z systemem kontroli AV

Seria UH5E została certyfikowana przez Crestron Connected[®] w celu zapewnienia wyższego poziomu kompatybilności z profesjonalnymi sterownikami AV w celu zapewnienia bezproblemowej integracji i automatycznego sterowania, zwiększając efektywność zarządzania firmą.

Kompatybilność z systemem wideokonferencyjnym

System, który oferuje potężną i zintegrowaną kontrolę dla inteligentniejszej konferencji wideo, eliminując stratę czasu na ustawienie jakości obrazu lub zmianę wejścia na przychodzące połączenia.

Kompaktowy design

Chociaż UH5E jest dużym wyświetlaczem, produkt ma nadal niewielką głębokość, co umożliwia łatwą instalację przy użyciu mniejszej przestrzeni. Wciągający widok uzyskuje się przy zachowaniu eleganckiego wyglądu.

Odpinane logo i wbudowany głośnik

Odczepiane logo umożliwia instalację w pożądanej orientacji w trybie poziomym lub pionowym. Dźwięki mogą być odtwarzane z wbudowanych głośników, co zapewnia większy wpływ reklam.