

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG 49LS73D**

Cena **6 938,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Seria monitorów profesjonalnych do Digital Signage w jakości obrazu FULL HD z równą ramką (góra/dół/prawa/lewa) jedynie 7,4mm.

Monitory przeznaczone do profesjonalnego prezentowania treści reklamowych czy informacji znajdują zastosowanie w każdej branży, gdzie fachowy przekaz służy spełnianiu różnorodnych potrzeb klienta.

ZALETY:

elegancki, uniwersalny wygląd - cienka równa ramka 7,4mm, niewielka głębokość wbudowana platforma webOS 3.0 oferuje zaawansowane i wygodne narzędzia pomocne w tworzeniu, rozwijaniu i zarządzaniu treścią na monitorze, natomiast Group Manager pozwala tworzyć, rozdzielać i kontrolować content bez użycia zewnętrznego komputera czy serwera prezentacja treści w trybie PBP (Picture-By-Picture) i PIP (Picture-In-Picture) umożliwia do dwóch dzielonych ekranów w formacie poziomym lub pionowym, umożliwiając użytkownikom bardziej elastyczną alokację miejsca dla treści reklamowych wysoce wydajny Socket-on-Chip może wykonywać wiele zadań jednocześnie i zapewnia płynne odtwarzanie zawartości bez zewnętrznego odtwarzacza multimedialnego odłączalne logo, monitor można powiesić poziomo (landscape) lub pionowo (portret) - obraz prezentowany zachowuje tę samą rozdzielczość i proporcje obsługa różnych typów protokołu strumieniowania wideo IP, takie jak RTSP / RTP, MMS, HLS i MPEG-2 TS obsługa protokołu HTTPS - komunikacja między serwerem a wyświetlaczem jest zabezpieczona można porównać szybkość i bezpieczeństwo dostępu do stron internetowych, obsługując serwer proxy (serwer, który działa jako pośrednik dla żądań od klientów szukających zasobów z innych serwerów) tryb Mirroring - wbudowane WiFi pozwala dzielić treść z wyświetlacza na inne urządzenia np. smartfon monitor posiada oprogramowanie SoftAP, dzięki czemu może działać jako punkt dostępowy dla urządzeń mobilnych dzięki różnorodnemu interfejsowi, wyświetlacz umożliwia podłączenie więcej niż jednego urządzenia w celu optymalnego wykorzystania (laptop, PC, smartfon) monitor przygotowany do obsługi iBeacon oraz Bluetooth Low Energy (BLE), dzięki czemu np. sklepy detaliczne mogą dostarczać kupony i informacje w czasie rzeczywistym do klientów Quad Core SoC Wysoce wydajny SoC może wykonywać wiele zadań jednocześnie i zapewnia płynne odtwarzanie zawartości.

webOS 3.0

Platforma webOS 3.0 oferuje zaawansowane i wygodne narzędzia do tworzenia, w tym materiały do

tworzenia aplikacji.

Manager Grupy

Treść może być tworzona, dystrybuowana i kontrolowana bez dedykowanego komputera lub serwera.

PBP (obraz po obrazie) / PIP (obraz w obrazie)

Funkcje PBP (Picture-by-Picture) i PIP (Picture-In-Picture) umożliwiają komponowanie różnych układów dla kilku urządzeń cyfrowych.

IP Streaming Protocol

Obsługiwane są różne typy protokołu strumieniowania wideo IP, takie jak RTSP / RTP, MMS, HLS i MPEG-2 TS *.

Bezpieczny protokół komunikacyjny

Dzięki obsłudze protokołu HTTPS komunikacja między serwerem a signage jest bezpieczniejsza.

Serwer proxy

Szybkość i bezpieczeństwo dostępu do stron internetowych można poprawić, obsługując serwer proxy (serwer, który działa jako pośrednik dla żądań od klientów szukających zasobów z innych serwerów).

Mirroring

Udostępnianie treści jest wygodniejsze w sieci Wi-Fi.

Rozwiązanie bezprzewodowe

Oprogramowanie LS75C / LS73C z oprogramowaniem Soft AP może działać jako bezprzewodowy punkt dostępowy dla urządzeń mobilnych.

Prosta instalacja

Instalacja została uproszczona poprzez usunięcie zewnętrznego odtwarzacza mediów i kabli Ethernet / RS232C.

Beacon

Dzięki Beacon i Bluetooth Low Energy (BLE) obsługiwanych przez LS75C / LS73C * sklepy detaliczne mogą dostarczać kupony i informacje w czasie rzeczywistym. Po podłączeniu klucza Wi-Fi, BEACON jest dostępny.

Jeszcze cieńsze obramowanie i głębokość

Cieńsza ramka i głębokość pozwala idealnie dopasować się do eleganckiego wyglądu.

Wzornictwo przemysłowe

Zdejmowane logo

Tryb portretu pozwala na umieszczenie logo w żądanym ustawieniu.