

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG 42LS73D**

Cena **6 199,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

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.

Kluczowe cechy:

Rozmiar ekranu panelu 42" Rozdzielczość 1 920 x 1 080 (FHD) Jasność (cd/m²) 500 Złącza Wejście HDMI (2), DP, DVI-D, wejście audio, OPS, USB 3.0 Wyjście DP, wyjście zewnętrznego głośnika Sterowanie zewnętrzne RS232C wejście / wyjście, RJ45, czujnik podczerwieni / światła, czujnik pikseli Specyfikacja fizyczna Ramka Szerokość 7,4 mm Wymiar monitora (szer. X wys. X gł.) 949 x 555 x 32 mm Waga 12,5 kg Standardowy interfejs montażowy VESA™ 400 x 400 Warunki otoczenia Eksploatacja Temperatura 0 °C do 40 °C Operacja Wilgotność 10% do 80% Zasilanie 100-240 V ~, 50/60 Hz Rodzaj zasilania Wbudowana moc Rodzaj zużycia energii Typ. 80W Inteligentne oszczędzanie energii 60W