

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-32-cale-32sm5j-ips-24-7-400cd-m2-webos-6-0-p-243877.html>

Monitor 32 cale 32SM5J IPS 24/7 400cd/m2 webOS 6.0



Cena brutto	2 590,99 zł
Cena netto	2 106,50 zł
Numer katalogowy	ULLGE032L32SM5J
Kod producenta	32SM5J
Kod EAN	8806091356611
Wysokość	428.9
Uwaga	CE+WEEE
Głębokość	55.5
Etykieta energetyczna	Pobierz
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Gwarancja	36 mc.
Wysokość z podstawą	481
Waga z podstawą	6.5
Głębokość z podstawą	154.2
Kamera internetowa	Brak
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Tak
Kontrast dynamiczny	1 000 000:1
Czas reakcji new	10
Klasa energetyczna	B
Przekątna ekranu 2	32"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	44
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	CB
Standard VESA	200 x 200
Gniazda we/wy	1 x RJ-45 LAN
Kontrast statyczny	1 100:1
Jasność	400

Wbudowane głośniki	Tak
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	5.7
Szerokość	729.4
Akcesoria w zestawie	Pilot zdalnego sterowania Przewód zasilający QSG Kabel HDMI Phone to RS-232C
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Wysoka wydajność z webOS 6.0

webOS 6.0, zaktualizowany w SoC i silnik sieciowy, jest dostępny na SM5J dla płynnego wykonywania kilku zadań. Platforma LG webOS Smart Signage zwiększa wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu GUI i zapewnia SI lub/i programistom proste narzędzia do tworzenia aplikacji, takie jak SDK (Software Development Kit), SCAP.

Różne połączenia czujnika

Platforma LG webOS Smart Signage pomaga w łatwym dostarczaniu dodatkowych rozwiązań, obsługując proste połączenia z zewnętrznymi **czujnikami***, takimi jak GPIO, NFC/RFID, czujniki temperatury itp., za pośrednictwem wtyczki USB.

***Czujniki zewnętrzne należy zakupić osobno i przetestować pod kątem zgodności z platformą webOS.**

Monitorowanie mobilne i internetowe

Za pomocą Control Manager, wbudowanego rozwiązania do monitorowania sieci, możesz kontrolować i monitorować stan wyświetlaczy serii SM5J w różnych lokalizacjach w czasie rzeczywistym. Jest dostępny na urządzeniach podłączonych do Internetu, co pozwala elastycznie i szybko reagować na sytuacje awaryjne.

Urządzenia mobilne muszą być połączone z adresem IP Signage i mogą sterować jednym Signage na raz. Control Manager jest zoptymalizowany dla wersji Google Chrome 56 i nowszych.

Kompatybilny z systemem sterowania AV

Seria SM5J obsługuje Crestron Connected, zapewniając wysoką kompatybilność z profesjonalnymi kontrolami AV, aby osiągnąć bezproblemową integrację i zautomatyzowaną **kontrolę***, zwiększając efektywność zarządzania firmą .

***Kontrola sieciowa**

Usługa LG ConnectedCare w czasie rzeczywistym

Konserwacja jest łatwa i szybka dzięki opcjonalnej usłudze LG **ConnectedCare***, rozwiązaniu w chmurze dostarczanej przez firmę LG. Zdalnie zarządza stanem wyświetlaczy w miejscach pracy klientów w celu diagnostyki usterek i usług zdalnego sterowania, wspierając stabilne działanie firm klientów.

*** Dostępność usługi LG ConnectedCare różni się w zależności od regionu i należy ją zakupić osobno.**

Promocja w czasie rzeczywistym

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

Udostępnianie treści

Content Mirroring między urządzeniami jest dostępny w sieci Wi-Fi.

Bezprzewodowy punkt dostępu

Seria SM5J działa jako wirtualny router, który może być bezprzewodowym punktem dostępowym dla urządzeń mobilnych.