

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-32-cal-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	<b>2 590,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 106,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ULLGE032L32SM5J</b>
Kod producenta	<b>32SM5J</b>
Kod EAN	<b>8806091356611</b>
Klasa energetyczna	<b>B</b>
Przekątna ekranu 2	<b>32"</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
WiFi	<b>Tak</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Pobór mocy	<b>44</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Certyfikaty	<b>CB</b>
Standard VESA	<b>200 x 200</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x RJ-45 LAN</b>
Kontrast statyczny	<b>1 100:1</b>
Jasność	<b>400</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>TFT IPS (IPS)</b>
Waga	<b>5.7</b>
Szerokość	<b>729.4</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Pilot zdalnego sterowania Przewód zasilający QSG Kabel HDMI Phone to RS-232C</b>
Wysokość	<b>428.9</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Głębokość	<b>55.5</b>
Etykieta energetyczna	<b>Pobierz</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Wysokość z podstawą	<b>481</b>
Waga z podstawą	<b>6.5</b>

Głębokość z podstawą	<b>154.2</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Tak</b>
Kontrast dynamiczny	<b>1 000 000:1</b>
Czas reakcji new	<b>10</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 (FHD 1080)</b>

## 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.