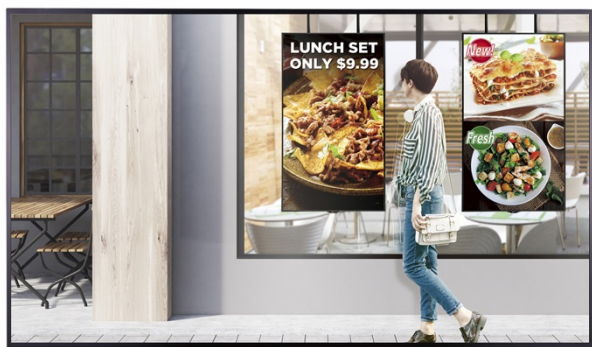


## Salon Ursynów

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 Window Facing 55XS2E
Cena	12 929,00 zł
Producent	LG

## OPIS PRODUKTU

Rozwiązanie High Brightness to seria profesjonalnych monitorów do stosowania poza budynkami, na zewnątrz oraz w miejscach mocno nasłonecznionych wewnątrz budynków jak np. nasłonecznione witryny zewnętrzne sklepów czy lokali usługowych.

LG oferuje szeroką gamę rozwiązań High Brightness zarówno o rozdzielczościach Full HD jak i Ultra HD, jak i o różnych parametrach jasności co pozwala dobrać najlepiej dostosowany produkt do prezentacji reklam czy informacji w docelowym środowisku biznesowym każdego klienta.

Cechy monitora XS2E:

Znakomita widoczność dzięki jasności 2500 cd/m<sup>2</sup>, dzięki czemu treści reklamowe są wyraźnie prezentowane z uwzględnieniem zewnętrznych warunków pogodowych

Zapewnia wyraźną widoczność, nawet gdy osoba obserwująca ma założone spolaryzowane okulary przeciwsłoneczne

Nie posiada wentylatora, pracuje niemal bezgłośnie (poniżej 25dB)

Cienka obudowa (84,5mm) oszczędza miejsce i zapewnia wygodę instalacji w witrynie sklepowe

Kontrola jasności ekranu dostosowana automatycznie do warunków – przy wysokim nasłonecznieniu ekran się rozjaśnia, przy niskim jasność zmniejsza się, aby oszczędzać energię

Łatwość zarządzania treścią – wbudowany media player, system edycji i zarządzania treścią. Platforma webOS 3.0 zwiększa wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu interfejsowi użytkownika i prostym narzędziom do tworzenia aplikacji.

55XS2E-B

Główne Cechy

Jasność: 2 500 cd/m<sup>2</sup> (typ.)

Czas życia: 50 000 godzin

Szerokość oprawy: 12,0 mm (g/d), 9,9 mm (l/p)

Głębokość: 85,4 mm

Interfejs: HDMI (2) / DP / DVI-D / RJ45 / IR / RS232C / USB / wyjście głośnika zewnętrznego (l/p)

#### Wysoka jasność

Duża jasność 2500 cd/m<sup>2</sup> sprawia, że urządzenia z serii XS prezentują wyraźny obraz i przyciągają uwagę, co jest pożądaną cechą wszystkich ekranów zewnętrznych.

#### Widoczność przez okulary z polaryzacją

QWP (Quarter Wave Plate) zapewnia wyraźny obraz nawet przy oglądaniu przez okulary przeciwsłoneczne z polaryzacją.

#### Ciche działanie

#### Brak wentylatora

Wyeliminowanie potrzeby stosowania wentylatora chłodzącego sprawia, że urządzenia z serii XS są doskonałym wyborem do wnętrza. Poziom emisji hałasu wynosi poniżej 25 dB, czyli jest niższy niż podczas codziennej rozmowy.

#### Oszczędność miejsca

#### Smukły kształt

Dzięki cienkiej konstrukcji urządzenia z serii XS zajmują mniej miejsca, co pozwala oszczędzić przestrzeń we wnętrzu.

#### Wygoda użytkownika

#### Inteligentna platforma webOS

Czterordzeniowy układ SoC (System-on-Chip) może wykonywać kilka zadań jednocześnie bez dodatkowego odtwarzacza multimedialnego. Ponadto platforma webOS 3.0 z intuicyjnym interfejsem użytkownika i łatwymi w obsłudze narzędziami dla programistów umożliwia wygodną pracę.

#### Inteligentna kontrola jasności

Jasność ekranu jest automatycznie regulowana w zależności od światła otoczenia. W słoneczny dzień ekran staje się jaśniejszy, aby był lepiej widoczny, gdy natomiast robi się ciemno, ekran ciemnieje, aby oszczędzać energię.