

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Monitor LG Window Facing 75XS2E**

Cena **44 599,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Rozwiązanie High Brightness to seria profesjonalnych monitorów do stosowania poza budynkami, na zewnątrz oraz w miejscach mocno naświetlonych 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/m², 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 bezgłównie (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.

Wysoka jasność

Duża jasność 2500 cd/m² 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.