

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 High Brightness 32XF1E**

Cena **13 748,00 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 XF1E:

Znakomita widoczność dzięki jasności 1500 cd/m², dzięki czemu treści reklamowe są wyraźnie prezentowane z uwzględnieniem zewnętrznych warunków pogodowych

Nawet w przypadku bezpośredniego wystawienia na działanie promieni słonecznych, obraz nie ulega zaciemnieniu w temperaturze nawet 110 C i zapewnia najwyższą jakość przy użytkowaniu zewnętrznym

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

Odporność na wysokie temperatury co zmniejsza ewentualne dodatkowe koszty zainstalowania systemu klimatyzacji

Posiada powłokę ochronną (zabezpieczenie na zewnątrz i wewnątrz) co oznacza odporność na wszelki kurz, brud, pyły, wilgoć oraz prace konserwacyjne (mycie)

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.

Monitor LG High Brightness 32XF1E

Główne Cechy

Jasność: 1 500 cd/□ (typ.)

Czas życia: 50 000 godzin

Ramka: 10,9 mm (lewa/prawa), 16,1 mm (górną), 23,2 mm (dół)

Głębokość: 95 mm

Interfejs: HDMI/ DP/ DVI-D/ USB/ RS232C/ RJ45/ Audio/ IR

Wyjątkowa widoczność

Wysoka jasność

Duża jasność 1500 cd/m² sprawia, że urządzenia z serii XF prezentują wyraźny obraz i przyciągają uwagę, co jest pożądaną cechą wszystkich ekranów zewnętrznych.

Bez szernienia

Nawet w bezpośrednim nasłonecznieniu seria XF z otwartą ramą nie ulega defektom zacernienia przy 110°C oraz zapewnia doskonałą jakość obrazu na zewnątrz.

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.

Niezawodność produktu

Wysoka temperatura pracy

Jego niezawodność w wysokich temperaturach pozwala na ograniczenie kosztów klimatyzacji.

Ośłona

Ponadto produkt może zostać narażony na działanie kurzu i wilgoci podczas konserwacji. Jednak specjalna powłoka chroni główną płytę obwodu przed kurzem, proszkiem żelaza, wilgocią itp.

Łatwe serwisowanie

Inteligentna platforma webOS

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