

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 High Brightness LG 55XF3E**

Cena **15 400,00 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.

Zalety monitora XF3E:

Znakomita widoczność dzięki jasności 3000 cd/m², dzięki czemu treści reklamowe są wyraźnie prezentowane z uwzględnieniem zewnętrznych warunków pogodowych

Zapewnia wyraźną widoczność (technologia QWP), nawet gdy osoba obserwująca ma założone okulary przeciwsłoneczne.

Nawet w przypadku bezpośredniego wystawienia na działanie promieni słonecznych, obraz nie ulega zaczernieniu 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.

Kluczowe cechy:

Rozmiar ekranu panelu 55 "

Rozdzielczość 1 920 x 1 080 (FHD)

Jasność (typ., Cd / m²) 3000

Bezel Szerokość 9,9 mm (L / R), 12 mm (T / B)

Wymiar (szer. X wys. X gł.) 1 235 x 709,4 x 106,8 mm

Waga 26,5 kg

Warunki otoczenia Eksploatacja Temperatura 0 ° C do 50 ° C (bez bezpośredniego światła słonecznego) /

0 ° C do 40 ° C (bezpośrednie nasłonecznienie)

Inteligentne oszczędzanie energii 120 W