

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-55xs4p-b-4000cd-m2-24-7-p-393341.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor wielkoformatowy 55XS4P-B 4000cd/m2 24/7

Cena brutto	11 808,00 zł
Cena netto	9 600,00 zł
Numer katalogowy	ULLGE055L55XS4P
Kod producenta	55XS4P-B
Kod EAN	8806096166222
Jasność	4000
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	16:9
Typ matrycy	TFT IPS (IPS)
Waga	26
Szerokość	1235.5
Wysokość	709.4
Głębokość	85.4
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Data Act	LG - TVLGE%, OYLGE%, NULGE%, AVLGE%, AELGE%, CGLGE%, UPLGE%, TLLGE%, ULLGE%
Uwaga	CE+WEEE
Regulacja wysokości	Nie
Gwarancja	24 mc.
Częstotliwość odświeżania	60
Kamera internetowa	Brak
Ilość kolorów	16,7 mln
Wbudowany tuner TV	Nie
Pivot	Nie
Kontrast dynamiczny	500 000:1
Czas reakcji new	9
Przekątna ekranu 2	55"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	400

Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	CE
Standard VESA	600 x 400
Gniazda we/wy	1 x RJ-45 LAN
Kontrast statyczny	1 000:1
Rozdzielczość	1920 x 1080 (FHD 1080)

Opis produktu

Monitor LG 55XS4P-B

Wyświetlacz skierowany na okno

LG oferuje zaawansowane rozwiązania techniczne dla opłacalnych operacji. XS4P może utrzymać zadziwiającą jasność 4000 nitów, a jednocześnie ma niższe zużycie energii w porównaniu do paneli RGB o tym samym poziomie jasności.

Pierwsza na świecie weryfikacja UL dla właściwości przeciwdbarwieniowych wyświetlacza

Skupiając się na punktach zapalnych naszych klientów, uzyskaliśmy pierwszą na świecie weryfikację UL dla właściwości przeciwdbarwieniowych wyświetlacza. Nasza nowa technologia pomaga zapobiegać żółknięciu ekranu, jednocześnie chroniąc jakość wyświetlania i stabilność działania.

Jasność za oknem

Ekran skierowany na okno wymaga większej jasności, ponieważ jest wystawiony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. XS4P został zaprojektowany specjalnie do środowisk skierowanych na okno, zapewniając doskonałą jasność. Żywa i dynamiczna treść wyświetlana przez okno przyciągnie klientów do Twojej firmy, pomimo tego, że odbiorcy noszą okulary przeciwsłoneczne z polaryzacją.

Wysoka wydajność dzięki webOS 6.0

Czterordzeniowy układ SoC (System-on-Chip) może wykonywać kilka zadań jednocześnie bez oddzielnego odtwarzacza multimedialnego. Ponadto platforma webOS 6.0 zwiększa nie tylko wygodę użytkownika dzięki intuicyjnemu interfejsowi użytkownika, ale także integrację aplikacji internetowych z zaktualizowaną wersją Node JS / Chromium.

Zdalnie zarządzane, opanowanie w czasie rzeczywistym (Content Manager)

Znaczną zaletą wyświetlaczy skierowanych na okno w porównaniu z wyświetlaczami tymczasowymi jest ich zdolność do łatwego zarządzania często zmieniającymi się treściami promocyjnymi i informacjami o cenach. Rozwiązanie LG do treści internetowych jest intuicyjne i przyjazne dla użytkownika, zapewniając użytkownikom pełny dostęp do bieżących i historycznych danych w dowolnym czasie i miejscu za pośrednictwem urządzeń mobilnych. Dzięki temu użytkownicy mogą monitorować, regulować i kontrolować urządzenie zdalnie, w czasie rzeczywistym.