

## 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 55" class IPS Direct LED Full HD 55WL30MS-D**

Cena **7 108,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

Monitor LG 55" class IPS Direct LED Full HD 55WL30MS-D

55 " Monitor IPS Direct LED Full HD z wąską ramką jest wyświetlaczem digital signage z wbudowanym odtwarzaczem multimedialnym i 8 GB pamięci dostępnej za pośrednictwem portu USB. Posiada on rozdzielczość 1920 x 1080 Full HD i kąt widzenia 178 ° Technologia IPS pozwala na dokładne widzenie obrazu z większości punktów widzenia.

Szerokość ramki wynosi 0,5 "na górze, w prawo iw lewo, a na dole 0,7". Dołączone oprogramowanie, nazywane SuperSign Elite, umożliwia skuteczne przesyłanie obrazów do wbudowanego odtwarzacza za pomocą szeregu wstępnie przygotowanych szablonów. Możesz także używać opcjonalnych zewnętrznych odtwarzaczy z monitorem, jeśli będą lepiej odpowiadać Twoim potrzebom. LG oferuje NC1100, NA1100 i NA1000, wśród których znajdziesz obsługę wideo, różne prędkości procesora i większą pojemność pamięci.

Wbudowane są dwa głośniki 10 W, ale można alternatywnie podłączyć opcjonalne głośniki zewnętrzne do gniazda L / R 3,5 mm z tyłu. Połączenia to wejścia HDMI, DVI, DisplayPort i D-Sub RGB / Component, wejście audio 3,5 mm podłączone do wejścia D-Sub do podłączenia audio komputera i portów sterowania RS-232C i LAN. Monitor jest zgodny z normą Energy Star 6.0 i zużywa o około 40% mniej energii niż modele niezgodne z wymaganiami.

IPS

178 ° ultra szeroki kąt widzenia z technologią IPS dokładniej wyświetla jakość i kolor obrazu z większości punktów obserwacyjnych w pomieszczeniu. Jest mniej nieokładności kolorów i mniejsze odchylenie w stosunku kontrastowym.

Brak efektu zaciemnienia

Wbudowana regulacja temperatury dostosowuje się do światła i ciepła, eliminując ciemne lub

zaciemnione obszary.

Prawdziwe widzenie

Zmiany kolorów i zniekształcenia są eliminowane z dowolnego kąta widzenia.

Stabilność panelu

Zminimalizowane zniekształcenia obrazu podczas stosowania zewnętrznego nacisku, np. Gdy ktoś dotyka ekranu.

Zintegrowane rozwiązanie Media Player

Monitor wyposażony jest w wbudowany odtwarzacz multimedialny z 8 GB wbudowanej pamięci USB. Włączone oprogramowanie umożliwia przesyłanie zdjęć do odtwarzacza za pośrednictwem szeregu wstępnie przygotowanych szablonów.

Pejzaż

Można ustawić monitor i obraz w trybie poziomym lub pionowym, zależnie od preferencji lub wymagań otoczenia.

Zgodność ze standardem Energy Star 6.0

Zużywa około 40% mniej energii niż modele nie spełniające wymagań, wyłącza szkodliwe materiały (RoHS) i redukuje emisję CO2.

Inteligentny Czujnik

Ciągle monitoruje warunki oświetlenia w pomieszczeniu i automatycznie optymalizuje jakość obrazu, pomagając oszczędzać energię.

Dynamiczne oszczędności energii

Korzystając z wbudowanych algorytmów, monitor automatycznie zmniejsza zużycie energii w oparciu o przychodzące obrazy, a jednocześnie maksymalizuje jakość obrazu.

Statyczne oszczędności energii

Poziom jasności obrazu można ustawiać na preferowany poziom zużycia energii w celu zmniejszenia mocy i zwiększenia oszczędności energii.

Cechy zarządzania energią

- Oszczędność energii: minimalna, średnia, maksymalna
- Czas włączenia / wyłączenia
- Wyłącznik czasowy
- Włączenie opóźnienia
- Automatyczne wyłączenie
- Automatyczne wstrzymanie
- Inteligentne oszczędzanie energii

Funkcje obrazowania

- Jasność
- Kontrast
- Podświetlenie
- Kolor dynamiczny
- Czysty Biały
- Kolor skóry
- Redukcja szumów
- Cyfrowa redukcja szumów
- Gamma
- Czarny poziom

Funkcje audio

- Balans dźwięku
- Włączanie / wyłączenie głośnika
- Poprawa jasności głosu Clear Voice II
- Tryb dźwięku: standardowy, muzyka, kino, sport, gra

Dodatkowe funkcje

- Obsługiwane opcjonalne odtwarzacze multimedialne: LG NC1100, LG NA1100, LG NA1000
- Obsługiwane opcjonalne stojak na stół: ST-550T
- Obsługiwany opcjonalny głośnik: SP-2000
- Czujnik temperatury
- Tryb tile @ Tryb naturalny

- pozycjonowanie / rozmiar
- Automatyczna konfiguracja / faza
- Metoda ISM: Normalny, Biały Wash, Orbiter, Inversion
- Zegar
- Etykieta wejściowa: (PC / DTV)
- Auto Power / Źródło pamięci
- Key Lock
- Wybierz DPM
- Odtwarzanie plików przez USB
- Obraz w obrazie, obraz obok obrazu