

## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Monitor LG 98UH5F-B**

Cena **52 000,00 zł**

Producent **LG**

## OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Panel

Rozmiar ekranu

98"

Technologia panelu

IPS

Rozdzielczość natywna

3 840 x 2 160 (UHD)

Częstotliwość odświeżenia

120 Hz

Jasność (typ., cd/m<sup>2</sup>)

500

Współczynnik kontrastu

1300:1

Kąt widzenia (poziom x pion)

178 x 178

Czas reakcji

8 ms (szary do szarego)

Obróbka powierzchni (mgiełka)

Zamglenie 1%

Czas życia (typ.)

50 000 godz.

Godziny pracy

24 godz.

Orientacja

Poziomy i pionowy

Łączność

Wejście

HDMI (3), DP, DVI-D, Audio, USB 2.0 (2)

Wyjście

DP, Audio (wył./stałe/zmienne)

Sterowanie z zewnątrz

Wejście/wyjście RS232C (4-stykowe wejście telefoniczne), wejście RJ45 (LAN), wejście IR

Specyfikacja mechaniczna

Kolor ramki

Czarny

Szerokość oprawy

14,9 mm (równa powierzchnia, bez ramki)

Wymiary monitora (szer. × wys. × gł.)

2 191,8 x 1 246,8 x 83,8 mm (bez uchwytu, z logo LG)

Waga (górną)

81,1 kg

Wymiary kartonu (szer. × wys. × gł.)

2 362 x 1 386 x 420 mm

Waga opakowania

119 kg

Przenoszenie

Tak

Standardowy uchwyt VESA™

800 x 400 mm

Warunki otoczenia

Temperatura robocza

Od 0°C do 40°C

Wilgotność podczas działania

Od 10% do 80%

Zasilanie

Zasilanie

100–240 V~, 50/60 Hz

Typ zasilania

Wbudowane zasilanie

Pobór mocy

Typ. / maks.

420 W / 560 W

Inteligentne oszczędzanie energii

294 W

Certyfikaty

Bezpieczeństwo

IEC 60950-1 / EN 60950-1 / UL 60950-1

EMC

Klasa FCC A / CE / KC

ErP / Energy Star

Tak (tylko w UE) / nd.

Zgodność z odtwarzaczem multimedialnym

Zgodność z czcionką OPS

Nie

Dołączany zewnętrzny odtwarzacz multimedialny

Tak

Zgodność z oprogramowaniem

Oprogramowanie do zarządzania treścią

System CMS SuperSign

Oprogramowanie do sterowania i monitorowania

SuperSign Control / Control+

Akcesoria

Podstawowe

Pilot, przewód zasilający, QSG, czujnik IR/światła, kabel DP (1,8 m), Książka przepisów, złącze telefoniczne do RS232C, ŚRUBA OCZKOWA

Opcjonalne

Nie