

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG 65UM3DF-B**

Cena **8 178,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Panel

Rozmiar ekranu

65"

Technologia panelu

IPS

Proporcje obrazu

16 : 9

Rozdzielczość natywna

3840 x 2160 (UHD, RGB)

Jasność (typ., cd/m²)

350

Współczynnik kontrastu

1100:1

Kąt widzenia (poziom x pion)

178 x 178

Czas reakcji

8ms (szary do szarego)

Obróbka powierzchni (mgiełka)

Zamglenie 3%

Czas życia (typ.)

50 000godz.

Godziny pracy

18godz.

Orientacja

Poziomy i pionowy

Łączność

Wejście

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

Wyjście

DP, Audio (wył./stałe/zmienne)

Sterowanie z zewnątrz

Wejście/wyjście RS232C, wejście RJ45 (LAN), wejście IR

Specyfikacja mechaniczna

Kolor ramki

Czarny

Szerokość oprawy

9,9mm (góra/prawa/lewa), 14,4mm (dół

Wymiary monitora (szer. × wys. × gł.)

1 453,3mm x 844mm x 39,9mm

Waga (góra)

28,2kg

Wymiary kartonu (szer. × wys. × gł.)

1 600mm x 970mm x 175mm

Waga opakowania

35,0kg

Przenoszenie

Nie

Standardowy uchwyt VESA™

300 x 300

Funkcje specjalne

Przechylenie (przodem do dołu)

Maks. 30° * Przy temperaturze otoczenia do 30°C i wilgotności 50%

Klasa ochrony

IP5x

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.

110W (do ustalenia)/160W (do ustalenia)

Inteligentne oszczędzanie energii

85W (do ustalenia)

Certyfikaty

Bezpieczeństwo

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

EMC

Klasa FCC A/CE/KC

ErP / Energy Star

Tak/tak (Energy Star 7.0)

Zgodność z odtwarzaczem multimedialnym

Zgodność z czcionką OPS

Tak

Dołączany zewnętrzny odtwarzacz multimedialny

Tak

Zgodność z oprogramowaniem

Oprogramowanie do zarządzania treścią

System CMS SuperSign

Oprogramowanie do sterowania i monitorowania

SuperSign Control/Control+

Signage365Care

Tak

Akcesoria

Podstawowe

Pilot, przewód zasilający, QSG, kabel HDMI, Książka przepisów, złącze telefoniczne do RS232C