
Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl

SAMSUNG



Nazwa **Monitor Samsung OMD SMART Signage
OM24E (LH24OMEPWBC/EN)**

Cena **7 350,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Wyświetlacz

Przekątna ekranu

23,8"

Rodzaj panelu

S-VA

Rozdzielczość

1 920 x 1 080 (16:9)

Wielkość piksela (Szer. x Wys.)

273,9 x 273,9 mm

Aktywny obszar wyświetlania (Szer. x Wys.)

525,888 x 295,812 mm

Współczynnik kontrastu

4000:1

Kąt widzenia (poziomy/pionowy)

178°/178°

Czas reakcji

8 ms

Kolor obrazu

8 bit - 16,7 mln

Gama kolorów

72%

Częstotliwość skanowania w poziomie

67,5 KHz

Maksymalna częstotliwość piksela

148,5 MHz

Częstotliwość skanowania w pionie

60 Hz

Jasność

1500 nit

Dynamiczny współczynnik kontrastu

100 000:1

Łączność

Wejście RGB

Analogowe D-SUB

Wejście audio

Minijack Stereo

Wyjście audio

Minijack Stereo

Wejście wideo

HDMI

Pobór mocy

Źródło zasilania

AC 100 - 240 V~ (+/- 10 %), 50/60 Hz

Wymiary

Wymiary zestawu (SxWxG)

549,2 x 319,1 x 58,0 mm

Wymiary opakowania (SxWxG)

651,0 x 390,0 x 139,0 mm

Waga

Masa jednostki centralnej

3,5 kg

Waga brutto

4,8 kg

Parametry fizyczne

Wieszak w standardzie VESA

100 x 100mm

Szerokość obudowy

10,5 mm

Warunki robocze

Temperatura

0°C ~ 50°C

Wilgotność

10 ~ 80%

Funkcje ogólne

Specjalne

Plug and Play, MagicInfo S3, Wbudowane głośniki, Lampka wykrycia usterki, Zapobieganie wypalaniu ekranu, Czujnik temperatury, RS232C/RJ45 MDC, PIP/PBP, Automatyczne przełączanie i odzyskiwanie

źródła, Możliwość montażu pionowego, Przycisk blokady, Harmonogram Smart, Wbudowane Wi-Fi,

Widoczność w okularach przeciwsłonecznych

Głośniki

Mono

Wbudowany odtwarzacz (MagicInfo)

Pomoc MagicInfo

Tak

Certyfikacja i zgodność

EMC

FCC (USA) : Part 15, Subpart B Class A, CE (Europe) : EN55022, EN55024, VCCI (Japan) : V-3 (CISPR22),

KCC (Korea) : KN22, KN24, BSMI (Taiwan) : CNS13438 (CISPR22), C-Tick (Australia) : AS/NZS3548 (CISPR22), CCC (China) : GB9254-2008, GB17625.1-201

Bezpieczeństwo

UL (USA) : UL 60950-1, CSA (Canada) : CSA C22.2 No. 60950-1, TUV (Germany) : EN60950-1, NEMKO (Norway) : EN60950-1, KC (Korea) : K60950-1, CCC (China) : GB4943.1-2011, PSB (Singapore) : IEC60950-1, GOST (Russia) : IEC60950-1, EN55022, SIQ (Slovenia) : IEC60950-1, EN55022, PCBC (Poland) : IEC60590-1, EN55022, NOM (Mexico) : NOM-019-SCFI-1998, IRAM (Argentina) : IEC60950-1, SASO (Saudi Arabia) : IEC60950-1

Akcesoria

W zestawie

Zewnętrzny czujnik IR/Światła, Instrukcja szybkiej instalacji, Wykaz spełnianych norm, Karta gwarancyjna, Kabel D-Sub, Kabel zasilający, Pilot zdalnego sterowania, Baterie