
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
OM55D-W (LH55OMDPWBC/EN)**

Cena **0,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Wyświetlacz

Przekątna ekranu

55"

Rodzaj panelu

S-PVA

Rozdzielczość

1 920 x 1 080 (16:9)

Aktywny obszar wyświetlania (Szer. x Wys.)

1209,6 x 680,4 mm

Jasność (standardowa)

2 500 cd/m²

Współczynnik kontrastu

5 000:1

Kąt widzenia (poziomy/pionowy)

178° / 178°

Czas reakcji

6 ms

Kolor obrazu

8 bit - 16,7 mln

Gama kolorów

72%

Częstotliwość skanowania w poziomie

30 ~ 81 kHz

Maksymalna częstotliwość piksela

148,5 MHz

Częstotliwość skanowania w pionie

48 ~ 75 Hz

Łączność

Wejście RGB

Analogowy D-SUB, DVI-D, Display Port 1.2

Wyjście RGB

DP1.2 (wyjście pętli)

Wejście audio

Stereofoniczne gniazdo Mini Jack

Wyjście audio

Stereofoniczne gniazdo Mini Jack

Wejście wideo

HDMI1, HDMI2, Komponentowe (wspólne CVBS)

Pobór mocy

Źródło zasilania

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

Zużycie energii (tryb wyłączony)

Poniżej 0,5 W

Zużycie energii elektrycznej (tryb wł.)

Maks. 495 W, Typ. 297 W, BTU (Maks.) 1687,95 W

Zużycie energii elektrycznej (tryb uśpienia)

Poniżej 0,5 W

Wymiary

Wymiary zestawu (SxWxG)

1227,4 x 698,2 x 139,5 mm

Wymiary opakowania (SxWxG)

1335,0 x 808,0 x 265,0 mm

Waga

Masa jednostki centralnej

24,0 kg

Waga brutto

30,0 kg

Parametry fizyczne

Wieszak w standardzie VESA

600 x 400 mm

Szerokość obudowy

9,3 (Góra) / 6,5 (Dół) / 7,8 (Boki) mm

Typ odtwarzacza multimedialnego

Wbudowany, SIM (Wsuwany moduł)

Warunki robocze

Temperatura

0~30 (bezpośrednie światło słoneczne),

0~50 (bez bezpośredniego światła słonecznego)

Wilgotność

10 ~ 80%

Funkcje ogólne

Specjalne

Plug and Play, MagicInfo S2, Slide in Module, Kable Daisy Chain (100 sztuk), Wbudowane głośniki, ampka wykrycia usterki, Zapobieganie wypalaniu ekranu, Czujnik temperatury, RS232C/RJ45 MDC, PIP/PBP, Video Wall(10x10), Możliwość montażu pionowego, Przycisk blokady, Harmonogram Smart, Wbudowane Wi-Fi, Widoczność w okularach przeciwsłonecznych

Głośniki

Wbudowany głośnik (10W + 10W)

Funkcja opcjonalna

Szyba zabezpieczająca

Nie

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, GB17625.1-2012

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