
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-K (LH55OMDPKBC/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)

2500 cd/m²

Współczynnik kontrastu

5000:1

Kąt widzenia (poziomy/pionowy)

178°/178°

Czas reakcji

6ms

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 ~ 75Hz

Łączność

Wejście RGB

Analogowe 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, Typowe: 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 143,2mm

Wymiary opakowania (SxWxG)

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

Waga

Masa jednostki centralnej

22,4kg

Waga brutto

28,4kg

Parametry fizyczne

Wieszak w standardzie VESA

600 x 400mm

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), 0~50 (bezpośrednie światło słoneczne z systemem chłodzenia bez SBB)

Wilgotność

10 ~ 80%

Funkcje ogólne

Specjalne

Plug and Play, MagicInfo S2, Slide in Module, Kable Daisy Chain (100 sztuk), Lampka 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

Nie

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

Środowisko

Nie

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