

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



SAMSUNG

Nazwa **Monitor Samsung SMART Signage DM65E (LH65DMEPLGC/EN)**

Cena **11 690,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Wyświetlacz

Przekątna ekranu

65"

Rodzaj panelu

60Hz D-LED BLU

Rozdzielczość

1920 x 1080 (16:9)

Wielkość piksela (Szer. x Wys.)

0,744 x 0,744 mm

Aktywny obszar wyświetlania (Szer. x Wys.)

1428,48 x 803,52 mm

Jasność (standardowa)

450 nitów

Współczynnik kontrastu

4 000:1

Kąt widzenia (poziomy/pionowy)

178° / 178°

Czas reakcji

6 ms

Kolor obrazu

10 bit Dithering - 1,07 Miliarda

Częstotliwość skanowania w poziomie

30 ~ 81 kHz

Maksymalna częstotliwość piksela

148,5 MHz

Częstotliwość skanowania w pionie

48 ~ 75 Hz

Dynamiczny współczynnik kontrastu

50 000:1

Łączność

Wejście RGB

Analogowe D-SUB, DVI-D(wspólne HDMI), Display Port 1.2

Wyjście RGB

DP1.2 (wyjście pętli)

Wejście audio

Minijack stereo, RGB / DVI / HDMI / AV / Komponentowe (wspólne Audio)

Wyjście audio

Minijack stereo

Wejście wideo

HDMI1, HDMI2, Komponentowe (wspólne CVBS)

Wzornictwo

Rodzaj podstawy

Podstawa (Opcjonalna)

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.)

264 W (maks.) / 200 W (typowe) / 900,24 W(BTU)

Zużycie energii elektrycznej (tryb uśpienia)

Poniżej 0,5 W

Wymiary

Wymiary zestawu (SxWxG)

1467,4 x 848,0 x 56,2 mm (Bez podstawy)

Wymiary opakowania (SxWxG)

1600 x 980 x 287 mm

Waga

Masa jednostki centralnej

27,4 kg

Waga brutto

35,4 kg

Parametry fizyczne

Wieszak w standardzie VESA

400 x 400 mm

Szerokość obudowy

18 (Góra/Boki), 23,5 (Dół) mm

Typ odtwarzacza multimedialnego

Wbudowany, SBB (Dołączany), PIM (Dołączany)

Warunki robocze

Temperatura

0°C ~ 40°C

Wilgotność

10 ~ 80%

Funkcje ogólne

Specjalne

Funkcja Magic Clone (do USB), Automatyczne przełączanie i odzyskiwanie źródła, RS232C/RJ45 MDC, Plug and Play (DDC2B), PIP/PBP, Obracanie obrazu, Przycisk blokady, DP 1.2 Kable Daisy Chain (wsparcie HDCP), Wbudowany odtwarzacz MagicInfo S3, Aktualizacja poprzez sieć, Nowy ekran główny LFD, Ściana wideo bez PC, Predefiniowane szablony do użytku pionowego, Multi Channel, Sterowanie urządzeniami mobilnymi, Planowanie wydarzeń, Zapasowy odtwarzacz, Nakładka dotykowa bez PC, MagicPresenter

Głośniki

Wbudowany głośnik (10W + 10W)

Funkcja opcjonalna
Szyba zabezpieczająca

Nie

Mocowanie

WMN4675MD, WMN4277SD, WMN6575SD

Funkcje specjalne

CML450D (Mocowanie sufitowe)

Podstawka

STN-L6500E

Wbudowany odtwarzacz (MagicInfo)

Specjalne

Funkcja Magic Clone (do USB), Automatyczne przełączanie i odzyskiwanie źródła, RS232C/RJ45 MDC, Plug and Play (DDC2B), PIP/PBP, Obracanie obrazu, Przycisk blokady, DP 1.2 Kable Daisy Chain (wsparcie HDCP), Wbudowany odtwarzacz MagicInfo S3, Aktualizacja poprzez sieć, Nowy ekran główny LFD, Ściana wideo bez PC, Predefiniowane szablony do użytku pionowego, Multi Channel, Sterowanie urządzeniami mobilnymi, Planowanie wydarzeń, Zapasowy odtwarzacz, Nakładka dotykowa bez PC, MagicPresenter

Pomoc MagicInfo

Tak

Certyfikacja i zgodność

EMC

FCC (USA) : Part 15, Subpart B Class A, CE (Europe)

:EN55022:2006+A1:2007,EN55024:1998+A1:2001+A2:2003, VCCI (Japan) : VCCI V-3 /2010.04 Class A,

KCC/EK (Korea) : Tuner : KN13 / KN20,Tunerless : KN22 / KN24, BSMI (Taiwan) : CNS13438 (ITE EMI)

Class A / CNS13439 (AV EMI) / CNS14409 (AV EMS) / CNS14972 (Digital), C-Tick (Australia) : AS/NZS

CISPR22:2009, CCC(China) :GB9254-2008,GB17625.1-2012, GOST(Russia/CIS) : GOST R 51317

Series,GOST 22505-97,EN55022:2006+A1:2007,EN55024:1998+A1:2001+A2:2003

Środowisko

Nie

Bezpieczeństwo

CB (Europe) : IEC60950-1/EN60950-1, CCC (China) : GB4943.1-2011, PSB (Singapore) : PSB+IEC60950-1,

NOM (Mexico) : NOM-001-SCFI-1993, IRAM (Argentina) : IRAM+IEC60950-1, SASO (Saudi Arabia) :

SASO+IEC60950-1, BIS(India) : IEC60950-1 / IS13252, NOM(Mexico) : Tuner :

NOM-001-SCFI-1993,Tunerless : NOM-019-SCFI-1998, KC(Korea) : K 60950-1, EAC(Russia) :

EAC+IEC60950-1, INMETRO(Brazil) : INMETRO+IEC60950-1, BSMI(Taiwan) : BSMI+IEC60950-1,

RCM(Australia) : IEC60950-1/AS/NZS 60950-1, CSA (Canada) : cUL, UL(USA) : cUL60950-1, TUV (Germany)

: CE, NEMKO (Norway) : CE

Akcesoria

W zestawie

Instrukcja szybkiej instalacji, Wykaz spełnianych norm, Karta gwarancyjna, Kabel D-Sub, Kabel zasilający, Pilot zdalnego sterowania, Baterie, Adapter RS232C(IN), Cover-Jack