

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl

SAMSUNG



Nazwa **Monitor Samsung SMART Signage ME46A (LH46MEPLGC/EN)**

Cena **0,00 zł**

Producent **Samsung**

OPIS PRODUKTU

Panel / Wyświetlacz

Rodzaj LED

Rozmiar ramki Głębokość 1.2 "(29.9mm)

Widoczny Rozmiar 46 "

Proporcje ekranu 16: 9

Jasność 300cd / m²

Współczynnik kontrastu 5000: 1

Rozdzielczość 1920 x 1080

Kąt widzenia 178 ° w poziomie, 178 ° w pionie

Pixel Plamka 0,4 x 0,4 mm

Czas reakcji 8ms (G do G)

Obsługiwane 1,07 miliarda kolorów

10-Bit Rozpraszenie

73% Color Gamut

30-81kHz Częstotliwość H-Skanowanie częstotliwości

48-75Hz V Częstotliwość skanowania

148.5MHz Maksymalna Częstotliwość pikseli

Łączność RGB analogowe D-Sub x 1

DVI-D x 1

Display Port Wejścia

Składnik (CVBS wspólne) x 1

HDMI x 1

Wejście Stereo Mini Jack x 1

DVI-D (Loop-Out) Wyjście x 1

Stereo Mini Jack x 1

RS-232C (In / Out) Przez Stereo Jack x 1

RJ-45 x 1

Głośniki Wbudowane głośniki (10W + 10W)

Plug & Play Tak

Mocowanie VESA (400 x 400mm)

On-Screen Display Tak

Automatyczna konfiguracja Tak

Ekran dotykowy Nie

Certyfikaty CUL (USA + Kanada): UL60065 TUV (Niemcy): EN60065 CB (Europa) normie IEC 60065 / EN60065 EK (Korea): K60065 CCC (Chiny): GB8898 PSB (Singapur): normie IEC 60065 GOST (Rosja): normie IEC 60065, EN 55022 SIQ (Słowenia): normie IEC 60065, EN 55022, PCBC (Polska): normie IEC 60065, EN 55022, NOM (Meksyk): NOM-001-SCFI-1993 IRAM (Argentyna): IRAM SASO (Arabia Saudyjska): normie IEC 60065 Bezpieczeństwo

FCC (USA) FCC Część 15, podpunkt B klasa B CE (Europa) EN55022, EN55024 VCCI (Japonia) V-3 (CISPR22) KCC (Korea): KN22, KN24 BSMI (Tajwan): CNS13438 (CISPR22) C-Tick (Australia): AS / NZS3548 (CISPR22) CCC (Chiny): PL 9254-2008, GB 17625.1-2003 EMC

ENERGY STAR Qualified Tak

Wymagania dotyczące zasilania AC 100-240 V (+/- 10%), 50 / 60Hz Zasilanie

160W (max) / 140W (typowo) Pobór mocy

Pobór mocy mniej niż 1W

Wymagania środowiskowe

Temperatura: 32-104 ° F (0-40 ° C)

Wilgotność: 10-80%

Wymiary (SxWxG) 41,6 x 24,1 x 1,2 "(1056,3 x 612,3 x 29.9mm)

Waga 27,6 funtów (12,5 kg)