

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-reklamowy-samsung-vm46r-e-p-138.html>

Monitor reklamowy Samsung VM46R-E



Cena brutto	8 986,39 zł
Cena netto	7 306,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	136
Producent	Samsung

Opis produktu

Monitor reklamowy Samsung VM46R-E

Dane techniczne:

Przekątna ekranu: 46"
Rodzaj panelu: Slim Direct
Rozdzielczość: 1,920 x 1,080
Wielkość piksela (Szer. x Wys.): 0.53x0.53
Jasność (standardowa): Max 500
Współczynnik kontrastu: 3,500:1
Kąt widzenia (poziomy/pionowy): 178/178
Czas reakcji: 8ms
Gama kolorów: 0.72 %
Haze: 25 %
Częstotliwość skanowania w poziomie: 60kHz ~ 69,75kHz
Maksymalna częstotliwość piksela: 152.5MHz
Częstotliwość skanowania w pionie: 48Hz ~ 62.5Hz
Dynamiczny współczynnik kontrastu: Mega
Wejście HDMI: 2
Wejście DP: 1
USB: 1
Component In: Nie
Wejście Composite: Nie
Wejście IR: Tak
Wejście HDBaseT: Nie
Wejście audio: No
Wyjście audio: Stereo Mini Jack
Wyjście wideo: Tak
Wyjście zasilania: Nie
Wejście RS232: Tak
Wyjście RS232: Tak
Wejście RJ45: Tak
Wyjście RJ45: Nie
Źródło zasilania: AC 100 to 240 VAC (60 / 50Hz)
Zużycie energii (tryb wyłączony): 0,00 W
Zużycie energii elektrycznej (tryb wł.): 143

Zużycie energii elektrycznej (tryb uśpienia): 0,5W
Temperatura: 0°C~ 40°C
Wilgotność: 10 ~ 80%, non-condensing
Wymiary urządzenia (SxWxG): 1022,1 x 576,6 x 97,4 mm
Wymiary opakowania wyświetlacza (SxWxG): 1153 x 724 x 295 mm
Waga urządzenia: 15,9 kg
Waga brutto (z opakowaniem): 21,7 kg
Wieszak w standardzie VESA: 600 x 400 mm
Szerokość obudowy: 2.3mm(U/L), 1.2mm(R/B)
Materiał ramy: Glossy
Pamięć zewnętrzna: Nie
Mocowanie: Tak
Podstawa: Nie
Obsługa pętli cyfrowej dla ścian wideo z odtwarzaczem MagicInfo: Tak
Klasa efektywności energetycznej: B
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(Chinese Taiwan) : BSMI+IEC60950-1
RCM(AUSTRALIA) : IEC60950-1/AS/NZS 60950-1 UL(USA) : CUL60950-1 CSA (CANADA) : CUL TUV (GERMANY) : CE NEMKO
(NORWAY) : CE
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 (Chinese
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