

SMT-1935

Monitor LED o przekątnej 19"

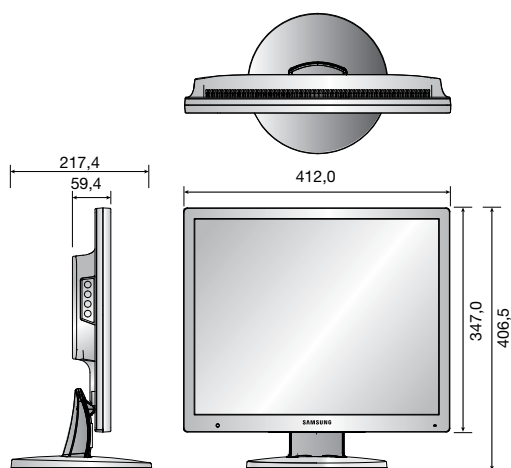


Najważniejsze funkcje

- Obsługa rozdzielczości do 1280 x 1024 piksele
- Wysoki współczynnik kontrastu 1000:1
- Krótki czas reakcji wynoszący 5 ms
- Wejście wideo: HDMI, VGA, kompozytowe

Wymiary

Jednostka: mm



SMT-1935

WYŚWIETLANIE		
Typ	LED	
Rozmiar ekranu	19"	
Maks. rozdzielczość	600 linii TV	
Jasność	250 cd/m ²	
Współczynnik kontrastu	1000:1	
Format obrazu	4:3	
Kąt widzenia (w pionie/w poziomie)	170°/160°	
Kolory wyświetlacza	16,7 mln	
Czas reakcji	5 ms	
System wideo	NTSC/PAL	
Czas życia matrycy	30 000 godzin	
Typ filtra	Filtr grzebieniowy 3D	
ZŁĄCZA		
Wideo	Złącze	Typu BNC (2 wejścia/2 wyjścia)
	Złącze	1 analogowe RGB 15-stykowe D-sub
	Sygnal wejściowy	0,7 Vpp ± 5%
RGB/DVI	Dostępny format	720 x 400 przy 70 Hz
		640 x 480 przy 60 Hz/72 Hz/75 Hz (VGA)
		800 x 600 przy 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz (SVGA)
		1024 x 768 przy 60 Hz/70 Hz/75 Hz (XGA)
		1152 x 864 przy 75 Hz
		1280 x 720 przy 60 Hz
HDMI	Dostępny format	1280 x 960 przy 60 Hz
		1280 x 1024 przy 60 Hz/75 Hz (SXGA)
		720 x 480p przy 60 Hz, 720 x 480i przy 60 Hz
Dźwięk	Złącze	1 wejście HDMI (złącze typu A)
	Sygnal wyjściowy	640 x 480p przy 60 Hz, 720 x 480i przy 60 Hz 720 x 480p przy 60 Hz, 720 x 576i przy 50 Hz 720 x 576p przy 50 Hz, 1280 x 720p przy 50/60 Hz
Obsługa aplikacji		2 typu RCA (2 wejścia stereo)
Obsługa aplikacji		Głośniki: 2 x 1 W
MENU EKRANOWE (OSD)		
Funkcje		Pilot zdalnego sterowania
Język		Zgodność z VESA™ DPM
OGÓLNE		
Zasilanie	Napięcie wejściowe	100–240 V AC (50–60 Hz)
	Pobór mocy	Maks. 22 W
Warunki środowiskowe	Temperatura pracy	Od 0 do +40°C
	Wilgotność podczas pracy	20–90% (bez kondensacji)
Obudowa	Wymiary z podstawą (szer. x wys. x głęb.)	412,0 x 406,5 x 217,4 mm
	Wymiary bez podstawy (szer. x wys. x głęb.)	412,0 x 347,0 x 59,4 mm
	Waga	4,8 kg
	Szybka chroniąca LED	Tak
	Kolor obudowy	Czarny
	Uchwyty montażowe	Opcjonalnie
Mocowanie uchwytów VESA	100 x 100 mm	

* Najnowsze informacje o produktach/specyfikacje można znaleźć w witrynie www.samsungsecurity.com