



SMT-2710

27-Zoll-FHD-Monitor



Hauptmerkmale

- 27-Zoll-FHD-Monitor, unterstützt bis zu 1920 × 1080 bei 60 Hz
- Helligkeit 250 cd/m² (typisch), Kontrast 3000:1 (Minimum), 4000:1 (typisch)
- Sichtwinkel (H/V): 178°/178°, Reaktionszeit: 6,5 ms (typisch)
- Videoeingang: HDMI, DP, VGA
- Lebensdauer des Panels: 30.000 Stunden
- Entwickelt und getestet für 24/7-Betrieb

SMT-2710

27-Zoll-FHD-Monitor



Technische Daten

Display

Typ	LED-Monitor
Bildschirmgröße	27 Zoll
Max. Auflösung	1920 × 1080 bei 60 Hz (FHD)
Helligkeit	250 cd/m ² (typ.)
Kontrastverhältnis	3000:1 (min.), 4000:1 (typ.)
Seitenverhältnis	16:9
Sichtwinkel (H/V)	178°/178°
Displayfarbe	16,7 Millionen Farben (typisch)
Reaktionszeit	6,5 ms (typisch)
Lebensdauer des Panels	30.000 Stunden

Schnittstelle

Video	Anschlüsse	VGA (1), HDMI 1.4 (1), DP 1.2 (1)
	Anschluss	VGA
VGA	Verfügbares Format	640 x 480 bei 60 Hz, 800 x 600 bei 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz, 1024 x 768 bei 60 Hz/70 Hz/75 Hz, 1280 x 1024 bei 60 Hz/75 Hz, 1440 x 900 bei 60 Hz, 1680 x 1050 bei 60 Hz, 1920 x 1080 bei 50 Hz/60 Hz, 1280 x 800 bei 60 Hz, 1280 x 960 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 60 Hz
	Anschluss	HDMI
HDMI	Verfügbares Format	640 x 480 bei 60 Hz, 800 x 600 bei 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz, 1024 x 768 bei 60 Hz/70 Hz/75 Hz, 1280 x 1024 bei 60 Hz/75 Hz, 1440 x 900 bei 60 Hz, 1680 x 1050 bei 60 Hz, 1920 x 1080 bei 50 Hz/60 Hz, 720 x 480 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 50 Hz, 720 x 576 bei 50 Hz, 1920 x 1080 bei 50/60 Hz, 1280 x 800 bei 60 Hz, 1280 x 960 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 60 Hz
	Anschluss	DP
DP	Verfügbares Format	640 x 480 bei 60 Hz, 800 x 600 bei 56 Hz/60 Hz/72 Hz/75 Hz, 1024 x 768 bei 60 Hz/70 Hz/75 Hz, 1280 x 1024 bei 60 Hz/75 Hz, 1440 x 900 bei 60 Hz, 1680 x 1050 bei 60 Hz, 1920 x 1080 bei 50 Hz/60 Hz, 720 x 480 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 50 Hz, 720 x 576 bei 50 Hz, 1920 x 1080 bei 50/60 Hz, 1280 x 800 bei 60 Hz, 1280 x 960 bei 60 Hz, 1280 x 720 bei 60 Hz
	Anschluss	Audioeingang (1), Audioausgang (1)
Audio	Ausgangssignal	Durchschleifbarer Line-Pegel (nur PC), Lautsprecher: 4 Ω, 2,5 W x 2

Bildschirmanzeige

Funktionen	VESA™ DPM-kompatibel
Sprache	Koreanisch, Englisch, Russisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Chinesisch (Vereinfacht), Chinesisch (Traditionell), Japanisch, Arabisch

Allgemein

Elektrische Daten	Eingangsspannung	Wechselspannung 100~240 V (50/60 Hz)
	Leistungsaufnahme	< 45 W
Umgebungsdaten	Betriebstemperatur	0~+40 °C
	Betriebsfeuchtigkeit	10 % ~ 80 % (nicht kondensierend)
Mechanische Daten	Abmessungen mit Standfuß (B x H x T)	614,7 x 452,5 x 224,1 mm
	Abmessungen ohne Standfuß (B x H x T)	614,7 x 336,4 x 50,8 mm
	Gewicht	4,54 kg (mit Standfuß), 4,13 kg (ohne Standfuß)
	Gehäusefarbe	Schwarz
	VESA-Halterung	100 x 100 mm
