

Samsung

Samsung SyncMaster 226BW - Flachbildschirm - TFT - 22" - Breitbildfernseher - 1680 x 1050 - 300 cd/m² - 1000:1 - 3000:1 (dynamisch) - 2 ms - 0.282 mm - DVI, VGA (HD-15) - Shining Black



Produktbeschreibung	Samsung SyncMaster 226BW - Flachbildschirm - TFT - 22"
Gerätetyp	Flachbildschirm / TFT-Aktivmatrix
Farbe	Shining Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	51.5 cm x 21.9 cm x 42.2 cm
Gewicht	4.9 kg
Diagonalabmessung	22" - Breitbildfernseher
Punktabstand / Pixelabstand	0.282 mm
Max. Auflösung	1680 x 1050
Farbunterstützung	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Reaktionszeit	2 ms
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1 / 3000:1 (dynamisch)
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI)
Schnittstelle	DVI, VGA (HD-15)
Produktzertifizierungen	Plug and Play, CE, DDC-2B, EPA Energy Star, ISO 13406-2, NUTEK, RoHS
Leistungsaufnahme im Betrieb	55 Watt
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie



Allgemein

Display-Typ	Flachbildschirm / TFT-Aktivmatrix
TFT-Technologie	A-Si
Breite	51.5 cm
Tiefe	21.9 cm
Höhe	42.2 cm
Gewicht	4.9 kg
Farbe	Shining Black

Display

Diagonalabmessung	22" - Breitbildfernseher
Punktabstand / Pixelabstand	0.282 mm
Max. Auflösung	1680 x 1050
Farbunterstützung	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	75 Hz x 81 kHz
Reaktionszeit	2 ms
Schnittstelle	DVI, VGA (HD-15)
Besonderheiten	OSD-Digital Display Director, MagicBright 2, MagicTune, MagicColor

Bild

Seitenverhältnis des Bildes	16:10
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1 / 3000:1 (dynamisch)
Max. horizontaler Betrachtungswinkel	160
Max. vertikaler Betrachtungswinkel	160

Videoeingang

Analoges Videosignal	RGB
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI)

Erweiterung / Konnektivität

Schnittstellen	1 x VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig
----------------	--------------------------------------

Verschiedenes

Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm
Leistungsmerkmale	An der Wand montierbar, Neigungseinstellung, Schwenkeinstellung
Produktzertifizierungen	Plug and Play, CE, DDC-2B, EPA Energy Star, ISO 13406-2, NUTEK, RoHS

Stromversorgung

Formfaktor	Intern
Leistungsaufnahme im Betrieb	55 Watt
Stromverbrauch Standby/Ruhezustand	2 Watt

Herstellergarantie

Service & Support	3 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre

* Für Fehler im Datenblatt übernimmt Tech Data keine Haftung