

Generale:	Samsung
Marca	SyncMaster 2220LM
MODELLO	
Tipo schermo	Video a schermo piatto / matrice Attiva TFT
DISPOSITIVI INTEGRATI	Altoparlanti stereo
Misure	L 51.7 cm, P 8.7 cm, H 41.7 cm
PESO	5.1 kg
Colore rivestimento	Nero
Schermo:	
LUNGHEZZA DIAGONALE	22" – widescreen
Dot pitch / Pixel pitch	0.282 mm
RISOLUZIONE MAX	1680 x 1050 / 60 Hz
Supporto colore	24 bit (16,7 milioni di colori)
MAX SYNC RATE (V X H)	75 Hz x 81 kHz
Larghezza di banda video	150 MHz
TEMPO DI RISPOSTA	5 ms
Controlli / Regolazioni	Luminosità, contrasto, posizione H/V, nitidezza, bilanciamento colore, correzione gamma, temperatura colore
REGOLAZIONE POSIZIONI DEL VIDEO	Inclinazione
Linguaggi OSD	Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Portoghese, svedese, Russo, Spagnolo, Turco
INGRESSO SEGNALE	VGA
Caratteristiche	OSD-Digital Display Director, MagicBright 2, Sincronizzazione sul verde, HDCP
Immagine:	
TEMPERATURA COLORE	Regolabile
Rapporto altezza/larghezza	16:10
LUMINOSITÀ IMMAGINE	300 cd/m ²
Rapporto di contrasto immagine	1000:1
ANGOLO DI CAMPO ORIZZ. MAX IMMAGINE	170
Angolo di campo vert. max immagine	160
Ingresso Video:	
SEGNALE VIDEO ANALOGICO	RGB
USCITA AUDIO:	
Tipo	Altoparlanti - stereo
POTENZA DI USCITA / CANALE	2 Watt
ESPANSIONE CONNETTIVITA'	
Interfacce	1 x VGA - D-Sub HD 15 pin (HD-15) 1 x ingresso linea audio - jack stereo da 3,5 mm 1 x cuffie - jack stereo da 3,5 mm
Miscellanea	
CAVI INCLUSI	1 x Cavo audio 1 x cavo VGA
Interfaccia di montaggio schermo piatto	100 x 100 mm
CARATTERISTICHE	Foro per blocco di sicurezza (blocco per cavo venduto separatamente), montabile a parete
Standard di conformità	DDC-2B
Alimentazione:	
FATTORE DI FORMA	Interna
Tensione richiesta	120/230 V c.a. (50/60 Hz)
POTENZA ASSORBITA IN ESERCIZIO	46 Watt
Potenza assorbita stand by / sleep	1 Watt
STANDARD AMBIENTALI:	
CERTIFICAZIONE EPA ENERGY STAR	Sì
PARAMETRI AMBIENTALI:	
Temperatura min esercizio	-10 °C
TEMPERATURA MAX ESERCIZIO	40 °C
Umidità ambiente operativo	20 - 80%