

Specifiche

Display Samsung QE82R	Dimensione Diagonale 82"	Tipo pannello Edge Slim	Risoluzione 3840 x 2160 (4K UHD)
	Passo pixel (orizz. x vert.) 0,15675 x 0,047025 mm	Luminosità 350 nit	Contrasto 6000:1
	Angolo di visione (orizz./vert.) 178/178	Tempo di risposta 6ms	Rapporto di contrasto dinamico Mega
	Gamma colori 72%	Frequenza H-Scanning 30 - 81kHz	Frequenza Pixel Massima 594 MHz
	Frequenza V-Scanning 48 - 75Hz		

Connettività	Ingresso HDMI 2	Ingresso DVI 1	Ingresso RGB N/D
	Ingresso Audio SI	Ingresso USB 2	Uscita audio Stereo Mini Jack
	Uscita Video No	Ingresso IR SI	Uscita RJ45 No
	WIFI SI	Ingressi IR SI	Ingresso RS232 SI
	3G Dongle No		

Alimentazione	Alimentazione elettrica AC 100 - 240 V- (+/- 10 %), 50/60 Hz	OFF mode N/D	ON mode 231
	SLEEP mode 0,5W		
Dimensioni	Dimensioni (LxAxP) 1838 x 1052,4 x 61,2	Dimensioni Totali con imballaggio (LxAxP) 2039 x 1224 x 260 mm	
Peso	Peso dell'unità 46,8 kg	Peso Totale con imballaggio 60,6 kg	
Specifiche Meccaniche	VESA Mount 600 x 400 mm	Larghezza Cornice 10,8 (top, side) 10,9 (bottom)	
Condizioni di funzionamento	Temperatura 0 °C - 40 °C	Umidità 10-80%, non condensing	
Certificazione e conformità	EMC FCC (USA) PART 15, SUBPART B CLASS ACE (EUROPE) : EN55022:2006+A1:2007 EN55024:1998+A1:2001+A2:2003VCCI (JAPAN) : VCCI V-3 /2010.04 CLASS AKCC/EK (KOREA) : TUNER : KN13 / KN20 TUNERLESS : KN22 / KN24BSMI (Chinese Taiwan) : CNS13438 (ITE EMI) CLASS A / CNS13439 (AV EMI) / CNS14409	Sicurezza CB (EUROPE) : IEC60950-1/EN60950-1CCC (CHINA) : GB4943.1-2011PSB (SINGAPORE) : PSB*IEC60950-1NOM (MEXICO) : NOM-001-SCFI-1993IRAM (ARGENTINA) : IRAM*IEC60950-1SASO (SAUDI ARABIA) : SASO*IEC60950-1BIS(INDIA) : IEC60950-1 / IS13252NOM(MEXICO) : TUNER : NOM-001-SCFI-1993 TUNERLESS : NOM-019-SCFI-1998KCC(KOREA) : K 60950-1EAC(RUSSIA) : EAC*IEC60950-1INMETRO(BRAZIL) : INMETRO*IEC60950-1BSMI(Chinese Taiwan) : BSMI*IEC60950-1RCM(AUSTRALIA) : IEC60950-1/AS/NZS 60950-1UL(USA) : CUL60950-1 CSA (CANADA) : CULTUV (GERMANY) : CENEMKO (NORWAY) : CE	
Accessori	Incluso Quick Setup Guide, Warranty Card, Power Cord, Remote Controller, Batteries		

Display Business C27R50

Dimensione dello schermo (pollici) 26,9	Diagonale (cm) 68,4	Screen Size (Class) 27
Flat / Curved Curvo	Active Display Size (HxV) (mm) 596.736mm x 335.664mm	Curvatura dello schermo 1800R
Rapporto d'aspetto 16:9	Tipo pannello VA	Luminosità (tipica) 250cd/m2
Peak Brightness (Typical) 300cd/m2 cd/m ²	Luminosità (min) 220cd/m2	Contrast Ratio Static 3,000:1(Typ.)
Rapporto di contrasto dinamico Mega	HDR(High Dynamic Range) N/D	Risoluzione 1920 x 1080
Tempo di risposta 4(GTG)	Angolo di visione (orizz./vert.) 178°(H)/178°(V)	Colori supportati 16.7M
Gamma cromatica (NTSC 1976) 72%	Color Gamut (DCI Coverage) N/D	Copertura sRGB N/D
Copertura Adobe RGB N/D	Frequenza di aggiornamento 60Hz	

Caratteristiche generali

Samsung MagicAngle N/D	Samsung MagicBright SI	Samsung MagicUpscale N/D
Samsung MagicRotation Auto N/D	Eco Saving Plus SI	Eco Motion Sensor N/D
Eco Light Sensor N/D	0.00 W Off mode N/D	Eye Saver Mode SI
Flicker Free SI	Picture-In-Picture N/D	Picture-By-Picture N/D
Active Crystal Color N/D	Quantum Dot Color N/D	Game Mode SI
Dimensioni dell'immagine SI	USB Super Charging N/D	Daisy Chain N/D
Easy Setting Box N/D	Certificazione Windows Windows 10	FreeSync SI
FreeSync 2 N/D	Smart Eco Saving N/D	Off Timer Plus N/D
Smartphone Wireless Charging N/D	Game Color Mode N/D	Screen Size Optimizer N/D
Black Equalizer N/D	Low Input Lag Mode N/D	Refresh Rate Optimizer N/D
Custom Key N/D	Super Arena Gaming UX N/D	Sound Interactive LED Lighting N/D

Interfaccia

Display wireless No	D-Sub 1 EA	DVI No
Dual Link DVI No	DisplayPort No	Display Port Version No
Display Port Out No	Display Port Out Version No	Mini-Display Port No
HDMI 1 EA	HDMI Version 1.4	Ingresso audio No
Cuffie SI	USB Ports No	USB Hub Version No
USB-C No	USB-C Charging Power No	Thunderbolt 3 N/D
Thunderbolt 3 Charging Power (Port 1) N/D	Thunderbolt 3 Charging Power (Port 2) N/D	Ethernet (LAN) N/D

Audio

Altoparlante No	USB Sound Bar (Ready) No
---------------------------	------------------------------------

Condizioni di funzionamento

Temperatura 10-40 °C	Umidità 10-80,non-condensante	Recycled Plastic N/D
--------------------------------	---	--------------------------------

Design

Colore Dark blue gray	Tipo di base Simple	Base regolabile in altezza (HAS) N/D
Inclinabile -2.0° (±2.0°) ~22.0° (±2.0°)	Rotazione N/D	Orientamento N/D
Montaggio a parete 75 x 75		

Eco

Classe di efficienza energetica B	Recycled Plastic N/D
---	--------------------------------

Alimentazione

Alimentazione elettrica AC 100-240V	Consumo (Max) 35 W	Power Consumption (Typ) 34.0 W
---	------------------------------	--

Consumo energetico (DPMS)

Meno di 0,3 W