

# Datenblatt

## BenQ FP937s<sup>+</sup>

### 19,0" LC-Display

- 8 ms Reaktionszeit
- Kontrast 700:1
- Helligkeit 300 cd/m<sup>2</sup>
- Betrachtungswinkel 150°/135°

# BenQ



Panel	Modell :	Q9T3
	Typ :	19,0", TFT
	physikalische Auflösung :	1280 x 1024 (SXGA)
	Pixelabstand :	0,294 mm
	MTBF Gerät :	40.000 Stunden
	MTBF Hintergrundbeleuchtung :	30.000 Stunden
	Bilddiagonale / -fläche (B x H) :	483 mm / 376 x 302 mm
	max. Farbtiefe :	16,7 Mio.
	Betrachtungswinkel H (l/r), V (o/u) :	150 (75/75), 135 (70/65)
	Kontrast / Helligkeit :	700:1 / 300 cd/m <sup>2</sup>
	Reaktionszeit :	8 (6 + 2) ms
Eingänge	DVI Buchse :	DVI-D Digital, 600 mV, 50Ω
	15 Pin Sub-D Buchse :	RGB Analog, 700mV, 75Ω, 31 ~ 81 kHz / 56 ~ 76 Hz
	Plug&Play :	DDC 1 / 2B über Sub-D und DVI
Bildkontrollen	Bedienelemente :	Ein/Aus Schalter, 4 Tasten OSD, i-key Taste,
	Funktionen :	Auto Setup, Helligkeit, Kontrast, vertikale und horizontale Bildlage, Phase, Pixeltakt, Phase, 4 Farbtemperaturen (bläulich, rötlich, sRGB, Benutzer), OSD (Position, Haltezeit), 8 Benutzersprachen ( Deutsch, Englisch, Französisch, italienisch, Spanisch u.A.), Werkeinstellungen, Eingangsquelle, Anzeigemodus (1:1, Vollbild), Anzeigeinformationen
Extras	Sicherung :	Kensington Lock
	Halterung :	VESA FPMPI 100 mm, abnehmbarer Fuß
Energie	Netzadapter :	internes Netzteil
	Betriebsspannung :	90 ~ 264 VAC / 47 ~ 63 Hz
	max. Leistungsaufnahme :	≤ 40 W
	Stromsparmodus :	≤ 2 W
	Powermanagement :	VESA DPMS
Zertifizierungen	Sicherheit :	TÜV GS, EN60950, CE
	Ergonomie :	TÜV Ergonomie, ISO 13406-2, TCO03
	Pixelfehler- /Reflektionsklasse :	II / I
Umgebung	Betrieb :	+ 5 ~ +40°C ; 20 ~ 90% Luftfeuchtigkeit
	Lagerung :	-20 ~ +60°C ; 10 ~ 90% Luftfeuchtigkeit
Eigenschaften	Gewicht :	7,4 kg
	Gehäusefarbe :	silber / schwarz
	Größe mit / ohne Fuß (B x H x T) :	415 x 427 x 180 mm / 415 x 352 x 72 mm
	mitgeliefertes Zubehör :	Kurzanleitung, Netzkabel, Sub-D VGA Kabel, DVI Kabel, Handbuch/Treiber-CD
	Garantie und Service :	3 Jahre Vorort Austausch, Single Swap

