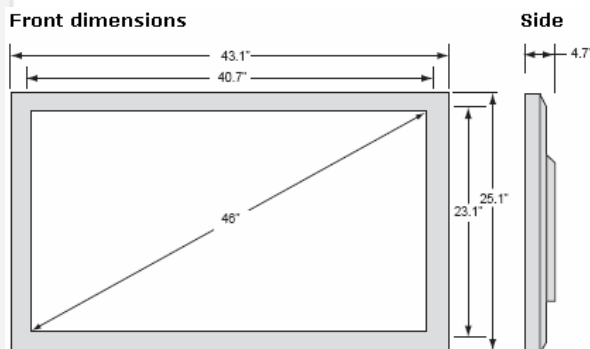
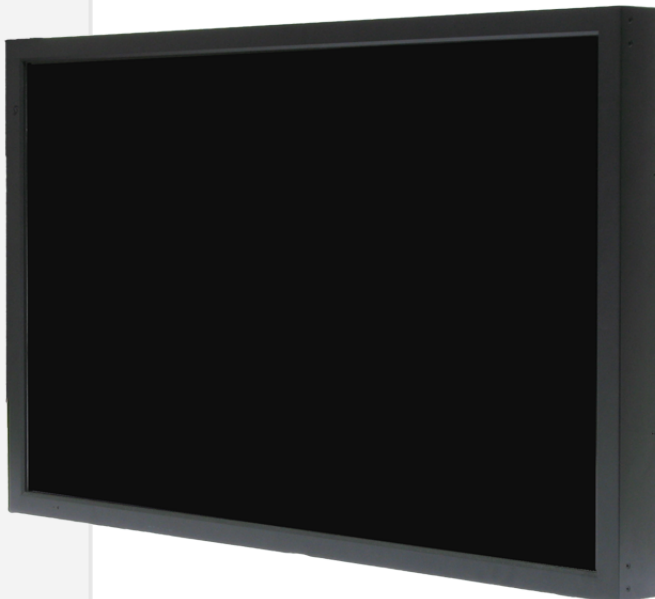


46" LCD Display

XGA TFT Color LCD Display



- 16:9 Bildformat
- 1920x1080 Pixel Auflösung
- Großer Betrachtungswinkel
- Genesis FLI8668
- Automatische Bildanpassung für PC
- Anschlüsse: S-Video, Component (RCA) and Composite Video inputs, DVI-D
- Bild-in-Bild (PiP)
- Lüfterloses Design

LCD Technologie	
	LTI460HS-L03 Panel type: SPVA mode (super patterned vertical align)
Bildfläche:	1018.08 (H) x 572.67 (V) mm
Auflösung:	1920x1080
Pixel Pitch:	0.53025 (H) x 0.53025 (V) mm
Farben:	8 bit - 16.7M color
Pixel Ausrichtung:	RGB vertical stripe
Luminanz:	500 (Typ), 400 (min).
Kontrastverhältnis:	1000 (Typ), 800 (min).
Lebensdauer:	50000 hrs (min)
	LVDS interface
I/O Spezifikation	Video I/O
Eingang:	Composite Video (RCA), S-Video (4pin DIN), Component (RCA), Analog RGB (D-sub 15pin), Digital RGB (DVI-D), HDMI 1.3.
Ausgang:	Analog RGB (D-sub 15pin)
Audio I/O	
Eingang:	Analog R+L (RCA)
Ausgang:	RMS
Audio Control:	BASS/TREBLE/BALANCE, RMS
PC I/O	
PC Schnittstelle:	RS232 Eingang (D-sub 9pin), RS232 Ausgang (D-sub 9pin)
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemp.:	0 Grad Celsius bis +35 Grad
Lagertemperatur:	-10 bis 50 Grad Celsius
relative Feuchtigkeit im Betrieb:	20% bis 80% nicht-kondensierend
relative Feuchtigkeit Lagerung:	10% bis 90% nicht-kondensierend
Konformität	Auf Anfrage
Optionen	Standfuss, Schutzglas
Gehäuse	pulverbeschichtetes Metallgehäuse, Industriegehäuse, schmale Blende