



L1942PK-SS

48,26 cm (19") Business TFT Monitor mit 5 ms Reaktionszeit, f-Engine und Energy Star 5.0 Zertifizierung

Der LG L1942PK bietet brillante Ergebnisse für alle Business-Anwendungen! Ausgestattet mit einem schnellen 5 ms Panel, f-Engine Bildverbesserer Chip sowie hohem Kontrast von 8000:1 lässt dieser LG TFT Monitor keine Wünsche offen. Für beste Energieeffizienz nach neuestem Standard garantiert die Energy Star 5.0 Zertifizierung.



Haupt-Features

- Pivotssoftware
- Auflösung 1.280 x 1.024 Pixel
- Display drehbar um 90° auf Portraitmodus
- 250 cd/m²Helligkeit
- 5 ms (ISO) Reaktionszeit und 170° Blickwinkel
- Kontrastverhältnis 8.000:1 mit DFC (Digital Fine Contrast)
- VGA und DVI-D Eingang zum Betrieb an zwei Rechnern
- Taste für automatische Einstellung von Phase und Clock
- OSD Sperre

SPEZIFIKATIONEN

[Alle Spezifikationen schließen](#)

BILD

Display-Typ	TFT-LCD Aktiv-Matrix
Bildschirmgröße (Zoll)	19
Bildschirmgröße (cm)	48,26
Aktive Bildfläche	376 mm x 301 mm
Pixel Pitch	0,294 mm x 0,294 mm
Weitwinkeltechnologie	TN (Twisted Nematic)
Oberflächenvergütung	Hard Coating (3H) Anti Glare
Farbdarstellung	16,7 Mio.
Maximale Auflösung	1.280 x 1.024 (75 Hz)
Helligkeit (cd/m ²)	250
Kontrastverhältnis (Dunkelraum)	8.000:1 mit DFC (statisch 1.000:1)
Reaktionszeit	5 ms (ISO)
Blickwinkel	170° horizontal, 170° vertikal
Horizontaler Frequenzbereich	30-83 kHz
Vertikaler Frequenzbereich	56-75 Hz
Pixelfrequenz	135 MHz
Multiscan Support	Ja
Speichermodi	13 voreingestellte, 10 benutzerdefinierbare
Integriertes TV-Gerät	Nein
Full HD	Nein

EINSTELLMÖGLICHKEITEN

digital über On-Screen-Display mit Kurzhubtasten

Helligkeit, Kontrast, horizontale und vertikale Position, OSD-Position, Clock, Phase, Farbsteuerung, sRGB, Gamma, Schärfe, Sprachauswahl, Info, Rücksetzen, Weißbalance Power Ein/Aus, Auto, OSD Ein/Aus, Eingang, f-Engine

manuell

EINGÄNGE

Eingangssignal
Synchronisation
Eingangsbuchse
VESA Plug & Play

RGB analog (0,7 V), digital Signal (DVI-D)
Separate H/V (5 Vpp), Composite, SOG, Digital Signal
15 pol. D-SUB, DVI-D
DDCCI

ALLGEMEINE DATEN

Spannungsbereich
Leistungsaufnahme
Maße (Breite x Höhe x Tiefe) in mm
Gewicht
Höhenverstellbar
Neigungswinkel

90 - 264 Vac, 47 - 63 Hz
Betrieb: <22 W, Stand-by: <0,5 W, Aus <0,5 W
406,3 x 421,8 x 241,6

Gehäusefarbe
VESA

4,5 kg
Ja
20° nach hinten, 5° nach vorn, Drehbereich: Links / Rechts +-150°
Front Silber; Rückseite Schwarz
Vorb. für Schwenkarme und Wandhalterungen FDMI™ (75 mm)

Zubehör

Netzkabel, DVI + VGA Kabel, Audiokabel, Handbuch- und Treiber-CD

Garantie

36 Monate inklusive Backlights und Vor-Ort-Service

Impressum

Sie haben Fragen, brauchen Support?

Rufen Sie einen Produkt-Support-Experten an 01805 / 473784

oder besuchen Sie <http://www.lg.com/de/support/contact/support-message.jsp> um uns eine E-Mail zu senden.

<http://www.lg.com>