



design award
winner
2003



data²

Datenblatt · Monitor · Ausgabe März 2004

SCENICVIEW P17-1 17 Zoll Premium Line LCD TFT Display



premium



Der SCENICVIEW P17-1 kombiniert fantastisches Design mit perfekter Ergonomie und verbesserter Bedienbarkeit. Entdecken Sie die leistungsstarken Funktionen der neuen Premium Line Displays. LCD TFT Technologie steht für Bilder in hoher Qualität, Ergonomie und Umweltfreundlichkeit. Der sehr flexible Premiumfuß garantiert eine optimale Individuallösung für jede Arbeitsumgebung. Mit seiner hohen Auflösung, der feinen Pixelabstand und den integrierten Lautsprechern ist der SCENICVIEW P17-1 die ideale Wahl für Grafik- und Multimediaanwendungen. Geben Sie sich nicht mit weniger zufrieden!

- 17 Zoll LCD TFT Display (vergleichbar mit 19 Zoll CRT)
- empfohlene Auflösung 1280 x 1024 Pixels
- 16.7 Millionen Farben
- Audio integriert
- Integriertes Netzteil
- Schwenk-Neigefuß mit Höhenanpassung und 90° Rotation (Portraitfunktion)
- Pivot®Pro Software enthalten
- Benutzerfreundliches OSD Menü
- DVI-D und analoge Schnittstelle
- Extrem breiter Blickwinkel typ. 170° horizontal und vertikal
- Hoher Kontrast – 500:1
- Optimale Ergonomie ISO 13406-2
Flimmer- und Verzerrungsfreies Bild
- Exzellenter Fokus
- Niedriger Stromverbrauch
- Power Management nach EPA
- Plug & Play VESA DDC 2B Gerät
- Niedrige Abstrahlung und umweltfreundlich gemäß TCO'03
- Immun gegen externe elektromagnetische Felder
- Automatische Anpassung
- Standardisierte Befestigungspunkte nach VESA FPMPI
- sRGB
- 36 Monate Vor Ort Austauschservice (door to door)

Datenblatt

www.fujitsu-siemens.de

FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

Sichtbare Bildschirmdiagonale 17 Zoll (43 cm)	
Grafik-Darstellung (abhängig vom Grafikprozessor)	
Pixel	1280 x 1024
Pixel *)	1024 x 768
Pixel *)	800 x 600
Pixel *)	640 x 480
*) erweitert	
Textdarstellung (abhängig vom Grafikprozessor)	
Pixel (max. 70Hz)	720 x 400
Bildgröße	338 x 270 mm
Pixel Pitch	0.264 mm
Frequenzen	
Horizontal	30 - 83 kHz
Vertikal	55 - 75 Hz
Helligkeit typisch	250 cd/m ²
Kontrast typisch	500 :1
Betrachtungswinkel typisch	
Horizontal	170°
Vertikal	170°
LC-Reaktionszeit typisch	25 ms
Plug & Play	VESA DDC 2B
Komfort plus OSD Menü	
Direct Key Access	autom. Einstellung, Stumm-, schaltung, Helligkeitsmenü
Helligkeit/Kontrast	Helligkeit, Kontrast, Schwarzwert, Auto Kontrast
Bildabgleich	H, V Position, Synchronisation, Feineinstellung, Lautstärke, Stummschaltung
Audio	sRGB, 6500K, 7500K, 9300K, Native, Benutzerfarbe – R,G,B
Farbeinstellung	Sprache, Position, Anzeigedauer, Rotation
OSD Einstellungen	Signalauswahl, Bildschärfe, Auflösungshinweis, Werkeinstellung
Erweiterte Einstellungen	Art.Nr., Seriennummer
Information	
Schwenk-Neigefuß	
Neigungswinkel	-5°/+15°
Schwenkwinkel	+/-45°
Höhenanpassungsbereich	70 mm
Audio-Funktionalität	
Lautstärkeregelung	digital
Eingangsbuchse (vom PC)	3.5 mm Stereo Klinke
Lautstärke	1.5 W (L) + 1.5 W (R)

Elektrische Anschlusswerte	
Nennspannung	100-240 V
Frequenz	50-60 Hz
Leistungsaufnahme (typisch)	
im Betrieb (ohne Ton)	36 W
im Energiesparmodus (Standby – Suspend – Off Modus)	2 W
im ausgeschalteten Zustand	< 1 W
Schutzklasse	1
Temperatur / Abmessungen / Gewicht	
Umgebungstemperatur (nach IEC721)	
empfohlener Bereich	15°C bis 32°C
Grenzbereich	0°C bis 35°C
Abmessungen (H x B x T)	
	439,5 x 397,3 x 240
Gewicht	6,5 kg / 8,5 kg
Zuverlässigkeit	
MTBF	70,000 Stunden
LCD-Lebensdauer	50,000 Stunden
(Helligkeit > 50% der ursprünglichen Werte)	
Eingehaltene Normen und Standards	
Produktsicherheit	EN60950
Ergonomie	GS Zeichen ISO13406-2 (Pixel Fehlerklasse II)
Störstrahlung und -festigkeit	CE Kennzeichnung gemäß EG-Richtlinie 89/336/EWG (EN55022/B, EN55024 EN61000-3-2/-3); TCO'03
Videoeingang	1 x D-SUB analog 1 x DVI-D digital
Datenkabel (1.8 m)	D-SUB (15-Pin) DVI-D (24-Pin) vom Monitor abnehmbar
Audiokabel (1.8 m)	
Stromkabel (1.8 m)	Verbindung zur PC-Ausgangssteckdose
Netzteil im Display integriert	
Stecker-Typ am Monitor	IEC-320-C13
Spezielle Eigenschaften	vorbereitet für Kensington Lock, standardisierte Befestigungspunkte gemäß VESA FPMPI (100 mm), Fuß mit 90° - Rotation Pivot®Pro Software enthalten
Bestellnummer	S26361-K903-V150



Herausgegeben durch: Fujitsu Siemens Computers http://www.fujitsu-siemens.de	Alle Rechte vorbehalten, insbesondere für den Fall der Patenterteilung oder Eintragung eines Gebrauchs- oder Geschmacksmusters. Lieferung und technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche verwendete Hardware- und Software-Namen sind Handelsnamen und/oder Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller. Copyright © Fujitsu Siemens Computers, 03/2004	Firmenstempel
---	---	----------------------