

## SCENICVIEW P20W-5 ECO Premium Line TFT-Wide-Display 0-Watt-Energiesparmodus

Ausgabe August 2008

Seiten 2

**Genießen Sie perfekte Bildqualität, hervorragende Ergonomie, Benutzerfreundlichkeit und komfortable Energiesparlösungen – mit den neuen Displays der Serie SCENICVIEW Premium Line.**

### Hervorragende Energiesparlösungen

- n 0-Watt-Energiesparmodus – 0,0 Watt Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb
- n ECO-Taste – Direkter Zugriff auf den Energiesparmodus
- n Automatische Helligkeitsanpassung – schont die Augen und die Umwelt

### Premium-TN-Panel, 20-Zoll-Breitformat 16:10

- n 1000:1 typischer Kontrast
- n 170° typischer Betrachtungswinkel
- n Brillante 16,7 Mio. Farben per Hi-FRC

### Verbesserter ergonomischer Standfuß

- n Optimierte ergonomische Position, einstellbar bis nahe an der Tischoberfläche
- n 120 mm Höhenverstellung
- n +25° erweiterte Neigung
- n +/-90° schwenkbar

### Repräsentatives Design

- n Platzsparender Frontrahmen
- n Optimierte Kabelführung und elegante Anschlussabdeckung
- n Integrierte Lautsprecher

### Flexible Anschlussmöglichkeiten

- n HDMI-Schnittstelle
- n HDCP (über DVI-D und HDMI)
- n Analoge und digitale DVI-Schnittstelle

### Komfortable Benutzerfreundlichkeit und Manageability

- n DisplayView™ Auto Bright (automatische Helligkeitsanpassung)
- n DisplayView™ Bright (optimierte Bildleistung für jede Anwendung)
- n DisplayView™ IT Suite
- n Bestandsdaten per Fernzugriff erfassen
- n Konfigurationsaufgaben per Fernzugriff



<b>Sichtbare Bildschirmdiagonale</b>	20 Zoll (51 cm)
<b>Grafikauflösung</b> (abhängig vom Grafikprozessor)	
Pixel	1680 x 1050 (empfohlen)
Pixel *)	1280 x 800
Pixel *)	1280 x 720
Pixel *)	1440 x 900
Pixel *)	1600 x 1200
Pixel *)	1280 x 1024
Pixel *)	1024 x 768
Pixel *)	800 x 600
Pixel *)	640 x 480
*) interpoliert	
<b>HD-Standards</b>	1080i/p, 720p, 576i*/p, 480i*/p, (* nur über HDMI)
<b>Textauflösung</b> (abhängig vom Grafikprozessor)	
Pixel (max. 75 Hz)	720 x 400
<b>Bildgröße</b>	433 x 271 mm
<b>Pixelabstand</b>	0,258 mm
<b>Frequenzen</b>	
Horizontal	30 - 80 KHz
Vertikal	50 - 75 Hz
<b>Helligkeit (typisch)</b>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrast (typisch)</b>	1000:1
<b>Betrachtungswinkel (typisch)</b> CR>5:1	
Horizontal	170°
Vertikal	170°
<b>Bildleistung</b>	16,7 Mio. Farben (Hi-FRC)
<b>Reaktionszeit (typisch)</b>	5 ms
<b>Plug &amp; Play</b>	VESA DDC CI
<b>Einfache Menübedienung</b>	
Helligkeit / Kontrast	Helligkeit, Kontrast, Schwarzpegel, Automatische Helligkeitssteuerung, Autopegel
Modus	Optimal, Office, Photo, Video
Bildeinstellung	Phase, Takt, H/V-Pos, Schärfe, Sättigung, Vergrößerung
Audio	Lautstärke, Stummschaltung
Farbe	sRGB, 6500K, 7500K, 9300K, Original, Def. Farben (R, G, B)
Setup	Eingangsauswahl, Sprache, DDC-CI, OSD-Position, OSD-Timeout, Werkseinstellungen,
Information	Modellname, S/N, Auflösung/Modus, H-Freq, V-Freq, Sync-Pol. Signaleingang
<b>Ergonomischer Standfuß</b>	
Höhenverstellung	120 mm
Neigungswinkel	-5° / + 25°
Schwenkwinkel	+/-90°
<b>Audio-Eigenschaften</b>	
Lautstärkeregelung	digital
Audiosignaleingang (vom PC)	3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
Audioausgang	2,0 W (L) + 2,0 W (R)

<b>Elektrische Anschlusswerte</b>	
Nennspannung	100 - 240 V
Frequenz	50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme (typisch)	
In Betrieb (ohne Audio)	
Max. Helligkeit	43 W
EPA-Einstellungen	33 W
0-Watt-Energiesparmodus	0,0 W
Schutzklasse	1
<b>Temperatur / Abmessungen / Gewicht</b>	
Umgebungstemperatur (nach IEC721)	
Empfohlener Bereich	15°C bis 32°C
Zulässiger Bereich	5°C bis 35°C
Abmessungen (Querformat, niedrigste Position) (H x B x T)	360 x 476 x 226 mm
Abmessungen ohne Fuß (H x B x T)	316 x 476 x 59 mm
Gewicht ohne/mit Verpackung	7,0 Kg / 9,6 Kg
ohne Standfuß / Verpackung	4,5 Kg
<b>Zuverlässigkeit (typisch)</b>	
MTBF (nachgewiesen)	70.000 Std.
Lebensdauer des LCD (Helligkeit > 50 % der Original-Helligkeit)	30.000 Std.
<b>Standards und Normen</b>	
Produktsicherheit	EN60950
Ergonomie	GS-Zeichen ISO13406-2 (Pixelfehlerklasse II)
Störstrahlung und Störfestigkeit	CE Zertifizierung gemäß EU-Richtlinie 2004/108/EG (EN55022/B, EN55024 EN61000-3-2/-3); TCO'03
Umwelt	RoHS, WEEE, IT Eco Deklaration Energy Star (EPA 4.1)
<b>Videoleitung</b>	1 x D-SUB analog 1 x DVI-D (24-polig) digital 1 x HDMI HDCP auf DVI und HDMI
<b>Datenleitung (1,8 m)</b>	D-SUB (15-polig) analog Vom Display abnehmbar DVI-D (24-polig) digital Audibleitung (1,8 m)
<b>Netzleitung (1,8 m)</b>	für Wandsteckdose Euro-Schuko Typ CEE7
Integrierte Stromversorgung	
Steckertyp am Display	IEC-320-C13
<b>Sonderfunktionen</b>	0-Watt-Energiesparmodus, ECO-Taste, Automatische Helligkeitsanpassung, DisplayView™ IT Suite Kensingtonschloss- Vorbereitung, Standardmontage- Schnittstelle gemäß VESA FPMPI (100 mm)
<b>Bestellnummer</b>	S26361-K1252-V150

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Korrektheit der Daten und Abbildungen übernommen werden. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des Eigentümers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter [http://www.fujitsu-siemens.com/terms\\_of\\_use.html](http://www.fujitsu-siemens.com/terms_of_use.html)

Herausgegeben durch

Firmenstempel

Fujitsu Siemens Computers  
<http://www.fujitsu-siemens.de/>