

Monitor CRT 17" - 18"

• Produkt :

Name :	FlexScan T566
Beschreibung :	Monitor 17" 1600 x 1200 76Hz digit OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	EIZO NANA Corporation
Internet :	http://www.eizo.co.jp/
EAN Code :	0690592002010

• Technische Daten :

Monitor Typ

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	15.8 "
Auflösung max.	1600 x 1200
Bildwiederholrate Aufl. max	76 Hz
Punktabstand	0.25 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 96 kHz
Videobandbreite	200 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Video RGB	5 x BNC
USB Port	Ja

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; TÜV GS; FCC Class B; CB; UL 1950; CSA
Energiesparmodus	VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung	100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	110 W
Leistungsaufnahme Stand-By	3 W
Gehäuse Farbe	grau
Abmessungen (BxHxT)	410 x 413 x 439 mm
Gewicht	19.5 kg
Herstellergarantie	36 Monate

• Produktbild :



• Prospekte :



· Produkt :

Name :	Belinea 103051
Beschreibung :	Monitor 17" 1600 x 1200 75Hz digt OSD TCO 03
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	MAXDATA AG
Internet :	http://www.maxdata.com
Man. Art. Nr. :	103051
EAN Code :	4032623100764

· Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart CRT Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale 17 "
Sichtbare Diagonale 16 "
Bildröhrentyp FST
Auflösung max. 1600 x 1200
Bildwiederholrate Aufl. max 75 Hz
Punktabstand 0.25 mm
Bildmaske Lochmaske

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz 50 - 150 Hz
Horizontalfrequenz 30 - 97 kHz
Videobandbreite 205 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub Ja

Zulassungen

On Screen Display Ja
Plug & Play DDC 1/2B
Prüfzeichen TÜV GS; TÜV ERGO; ISO 9241-3; ISO 9241-8; ISO 9241-7
Energiesparmodus EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm TCO 03

Allgemeine Daten

Stromversorgung 100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb 80 W
Leistungsaufnahme Stand-By 4 W
Abmessungen (BxHxT) 404 x 408 x 414 mm
Gewicht 13.7 kg
Herstellergarantie 36 Monate
Service 36 Monate Austausch-Service

Lieferumfang

Lieferumfang Netzkabel; Videokabel; Handbuch

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1280 x 1024 - 90 Hz - n.i.; 1024 x 768 - 120 Hz - n.i.; 800 x 600 - 150 Hz - n.i.; 640 x 480 - 150 Hz - n.i.
Entspiegelung : ARAS

· Produktbild :

• Produkt :

Name :	miro P17F98
Beschreibung :	Monitor 17" 1600 x 1200 75Hz digt OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	MIRO Displays GmbH
Internet :	http://www.mirodisplays.de
Man. Art. Nr. :	1101170

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Bildröhrentyp	Pure Flat
Auflösung max.	1600 x 1200
Bildwiederholrate Aufl. max	75 Hz
Punktabstand	0.25 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 98 kHz
Videobandbreite	202.5 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
-------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	FCC Class B; CE; TÜV GS; UL
Energiesparmodus	VESA DPMS
Strahlungsarm	TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung	100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	110 W
Leistungsaufnahme Stand-By	15 W
Abmessungen (BxHxT)	435 x 400 x 405 mm
Gewicht	19 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Vor-Ort-Austauschservice

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1024 x 768 - 85 Hz - n.i.

• Produktbild :**• Prospekte :**

• Produkt :

Name :	107E41 Brilliance
Beschreibung :	Monitor 17" 1280 x 1024 60Hz digt OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	PHILIPS Consumer Electronics GmbH
Internet :	http://www.philips.de

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	16 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Bildwiederholrate Aufl. max	60 Hz
Punktabstand	0.27 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 70 kHz
Videobandbreite	108 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
USB Port	Optional

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; TÜV GS; TÜV ERGO; FCC Class B; UL; CSA; SEMKO; C-Tick; DHHS
Energiesparmodus	NUTEK; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung	90 - 264 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	64 W
Leistungsaufnahme Stand-By	2 W
Gehäuse Farbe	Weiss
Abmessungen (BxHxT)	399 x 373 x 408 mm
Gewicht	17.6 kg
Herstellergarantie	36 Monate

Lieferumfang

Lieferumfang	Netzkabel; Handbuch
--------------	---------------------

Optionen

Optionen	Mac-Adapter
----------	-------------

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1024 x 768 - 85 Hz - n.i.; 800 x 600 - 100 Hz - n.i.; 640 x 480 - 100 Hz - n.i.; 640 x 350 - 85 Hz - n.i.

• Produktbild :**• Prospekte :**

• Produkt :

Name :	107T43 Brilliance
Beschreibung :	Monitor 17" 1280 x 1024 60Hz digt OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	PHILIPS Consumer Electronics GmbH
Internet :	http://www.philips.de

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	16 "
Bildröhrentyp	Real Flat
Auflösung max.	1280 x 1024
Bildwiederholrate Aufl. max	60 Hz
Punktabstand	0.25 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 71 kHz
Videobandbreite	108 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
USB Port	Optional

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; TÜV GS; TÜV ERGO; FCC Class B; UL; CSA; DHHS; SEMKO; C-Tick
Energiesparmodus	NUTEK; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung	90 - 264 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	68 W
Leistungsaufnahme Stand-By	2 W
Gehäuse Farbe	Schwarz
Abmessungen (BxHxT)	399 x 373 x 419 mm
Gewicht	16.5 kg
Herstellergarantie	36 Monate

Lieferumfang

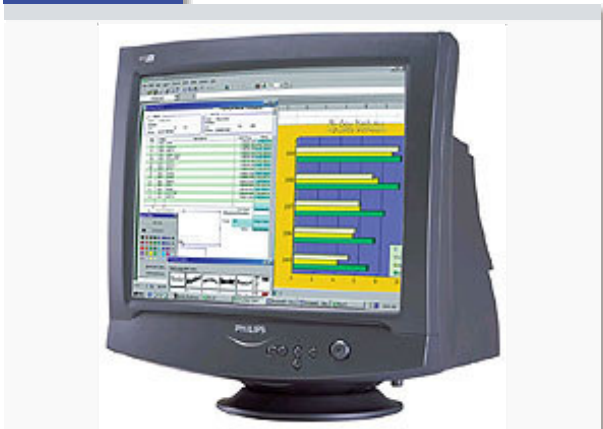
Lieferumfang	Netzkabel; Handbuch
--------------	---------------------

Optionen

Optionen	Mac-Adapter; Multimedia Base
----------	------------------------------

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1024 x 768 - 85 Hz - n.i.; 800 x 600 - 100 Hz - n.i.; 640 x 480 - 100 Hz - n.i.

• Produktbild :**• Prospekte :**

• Produkt :

Name :	107X43 Brilliance
Beschreibung :	Monitor 17" 1280 x 1024 60Hz digt OSD TCO95
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	PHILIPS Consumer Electronics GmbH
Internet :	http://www.philips.de
Man. Art. Nr. :	107X43/00
EAN Code :	8710895746205

• Technische Daten :

Monitor Typ

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	16 "
Bildröhrentyp	Real Flat
Auflösung max.	1280 x 1024
Bildwiederholrate Aufl. max	60 Hz
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.25 mm
Bildmaske	Lochmaske

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 71 kHz
Videobandbreite	108 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
-------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; TÜV GS; TÜV ERGO; ISO 9241-3; FCC Class B; UL; CSA; DHHS; SEMKO; C-Tick; PSB
Energiesparmodus	NUTEK; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 95

Allgemeine Daten

Stromversorgung	90 - 264 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	68 W
Leistungsaufnahme Stand-By	2 W
Abmessungen (BxHxT)	410 x 435 x 443 mm
Gewicht	18 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Vor-Ort-Austauschservice

Lieferumfang

Lieferumfang	Videokabel; Netzkabel
--------------	-----------------------

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1152 x 864 - 75Hz - n.i.; 1024 x 768 - 85 Hz - n.i.; 800 x 600 - 100 Hz - n.i.; 720 x 400 - 85Hz - n.i.; 640 x 480 - 100Hz - n.i.; 640 x 350 - 85Hz - n.i.

• Produktbild :



• Prospekte :



• Produkt :

Name :	Multiscan 200EST
Beschreibung :	Monitor 17" 1280 x 1024 65Hz digt OSD TCO92
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	Sony Deutschland GmbH
Internet :	http://www.sony.de
Man. Art. Nr. :	CPD-200EST

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Bildröhrentyp	Trinitron
Auflösung max.	1280 x 1024
Bildwiederholrate Aufl. max	65 Hz
Punktabstand	0.25 mm
Bildmaske	Streifenmaske

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 120 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 70 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
-------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	UL 1950; CE; TÜV GS; SEMKO; NEMKO; DEMKO; FIMKO; GOST; PCBC; TÜV ERGO; ISO 9241-3; ISO 9241-8
Energiesparmodus	VESA DPMS
Strahlungsarm	TCO 92

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme Betrieb	120 W
Abmessungen (BxHxT)	406 x 432 x 420 mm
Gewicht	18.1 kg
Herstellergarantie	36 Monate

Lieferumfang

Lieferumfang	Handbuch
--------------	----------

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1024 x 768 - 85 Hz - n.i.; 800 x 600 - 100 Hz - n.i.; 640 x 480 - 120 Hz - n.i.

• Produktbild :**• Prospekte :**

•• Produkt :

Name :	Magic 1798 FP
Beschreibung :	Monitor 17" 1792 x 1344 68Hz digt OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	WORTMANN AG
Internet :	http://www.wortmann.de
Man. Art. Nr. :	3010108

•• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	CRT Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	16 "
Bildröhrentyp	Pure Flat
Auflösung max.	1792 x 1344
Bildwiederholrate Aufl. max	68 Hz
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.25 mm
Bildmaske	Lochmaske

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz	30 - 98 kHz
Videobandbreite	202.5 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
-------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	TÜV GS; ISO 9001; CE
Energiesparmodus	NUTEK; VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung	100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	110 W
Leistungsaufnahme Stand-By	5 W
Gehäuse Farbe	Silber & Schwarzblau-anthrazit
Abmessungen (BxHxT)	406 x 407 x 417 mm
Gewicht	16 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Desk-to-Desk Service

Lieferumfang

Lieferumfang	Standfuß; Netzkabel; Handbuch
--------------	-------------------------------

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1600 x 1200 - 75 Hz - n.i.; 1024 x 768 - 115 Hz - n.i.; 800 x 600 - 145 Hz - n.i.; 640 x 480 - 160 Hz - n.i.

•• Produktbild :**•• Prospekte :**

•• Produkt :

Name :	Yakumo 796N
Beschreibung :	Monitor 17" 1600 x 1200 75Hz digt OSD TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	YAKUMO GmbH
Internet :	http://www.yakumo.de

•• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart CRT Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale 17 "
Auflösung max. 1600 x 1200
Bildwiederholrate Aufl. max 75 Hz
Punktabstand 0.25 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz 50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz 30 - 98 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub Ja

Zulassungen

On Screen Display Ja
Plug & Play Ja
Prüfzeichen CE; TÜV GS; UL; FCC Class B; CUL;
DHHS
Strahlungsarm TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung 100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb 80 W
Gewicht 16.5 kg
Herstellergarantie 36 Monate
Service 36 Monate Vor-Ort Service

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1280 x 1024 - 88 Hz - n.i.; 1024 x 768 - 115 Hz - n.i.; 800 x 600 - 145 Hz - n.i.; 640 x 480 - 160 Hz - n.i.

•• Produktbild :

• Produkt :

Name :	Yakumo 797F Pure Flat
Beschreibung :	Monitor 17" 1792 x 1344 68Hz TCO99
Gruppe :	Monitor CRT 17" - 18"
Hersteller :	YAKUMO GmbH
Internet :	http://www.yakumo.de
Man. Art. Nr. :	1016840

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart CRT Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale 17 "
Bildröhrentyp Pure Flat
Auflösung max. 1792 x 1344
Bildwiederholrate Aufl. max 68 Hz
Punktabstand 0.25 mm

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz 50 - 160 Hz
Horizontalfrequenz 30 - 98 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub Ja

Zulassungen

On Screen Display Ja
Plug & Play Ja
Prüfzeichen CE; TÜV GS; UL; CUL; FCC Class B;
DHHS
Strahlungsarm TCO 99

Allgemeine Daten

Stromversorgung 100 - 240 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb 130 W
Abmessungen (BxHxT) 555 x 515 x 465 mm
Gewicht 17.5 kg
Herstellergarantie 36 Monate
Service 36 Monate Vor-Ort Service

Zusätzliche Informationen

Andere Auflösungen : 1600 x 1200 - 75 Hz - n.i.; 1280 x 1024 - 88 Hz - n.i.; 1024 x 768 - 115 Hz - n.i.; 800 x 600 - 145 Hz - n.i.; 640 x 480 - 160 Hz - n.i.

• Produktbild :**• Prospekte :**

Monitor LCD 17" - 19"

· Produkt :

Name :	AL712
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Acer Computer GmbH
Internet :	http://www.acer.de
Man. Art. Nr. :	ET.71202.001
EAN Code :	4718235128647

· Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart LCD Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale 17 "
Sichtbare Diagonale 17 "
Auflösung max. 1280 x 1024
Darstellbare Farben 16.7 Mio.
Punktabstand 0.26 mm
Bildaufbauzeit 20 ms
Kontrastverhältnis 500:1
Helligkeit 250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V 160°/130°

Anschlüsse

Video D-Sub Ja
Video DVI Ja

Multimedia

Lautsprecher Ja

Zulassungen

On Screen Display Ja
Plug & Play DDC 1/2B
Prüfzeichen BSMI; CCC; CB; ISO 13406-2; UL;
ISO 9241-3; ISO 9241-7; ISO 9241-
8; FCC Class B; CE
Energiesparmodus VESA DPMS; NUTEK; EPA ENERGY
STAR
Strahlungsarm TCO 99

Stromversorgung

Leistungsaufnahme Betrieb 54 W

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT) 374 x 395 x 204 mm
Gewicht 5.9 kg
Herstellergarantie 36 Monate
Service 36 Monate Pick-Up

· Produktbild :

· Produkt :

Name :	AL732
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Acer Computer GmbH
Internet :	http://www.acer.de
Man. Art. Nr. :	ET.73205.002
EAN Code :	4718235128616

· Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	LCD Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bildaufbauzeit	16 ms
Kontrastverhältnis	450:1
Helligkeit	260 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	160°/160°

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Video DVI	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	UL; CUL; PSB; CB; TÜV GS; BSMI; B-MARK; FCC Class B; C-Tick; ISO 13406-2
Energiesparmodus	VESA DPMS
Strahlungsarm	TCO 99

Stromversorgung

Stromversorgung	100 - 240 VAC
Netzteil	intern
Leistungsaufnahme Betrieb	50 W

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	grau
Abmessungen (BxHxT)	378 x 390 x 156 mm
Gewicht	5.5 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Pick-Up

· Produktbild :

Produkt :

Name :	CT1703
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	CORNEA Technology Europe GmbH
Internet :	http://www.corneatech.de
Man. Art. Nr. :	CT-1703

Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	LCD Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bilddauftzeit	34 ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	270 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	160°/120°

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	56 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	31 - 82 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Audio I/O	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; UL; CUL; FCC Class B; VCCI; ISO 13406-2
Energiesparmodus	VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Stromversorgung

Stromversorgung	110 - 240 VAC
Netzteil	intern
Leistungsaufnahme Betrieb	30 W
Leistungsaufnahme Stand-By	4 W

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	Schwarz-silber
Abmessungen (BxHxT)	399 x 399 x 180 mm
Gewicht	4.5 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Vor-Ort-Austauschservice

Produktbild :**Prospekte :**

• Produkt :

Name :	CT1704
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO95
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	CORNEA Technology Europe GmbH
Internet :	http://www.corneatech.de
Man. Art. Nr. :	CT-1704

• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	LCD Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bildaufbauzeit	20 ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	270 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	160°/120°

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	56 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	31 - 82 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Audio I/O	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; FCC Class B; UL; ISO 13406-2; CUL; VCCI
Energiesparmodus	VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 95

Stromversorgung

Stromversorgung	110 - 240 VAC
Netzteil	intern
Leistungsaufnahme Betrieb	36 W

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	Silber
Abmessungen (BxHxT)	402.5 x 420 x 181 mm
Gewicht	5.1 kg

• Produktbild :**• Prospekte :**

•• Produkt :

Name :	ProLite E430S-B
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	iiyama Deutschland GmbH
Internet :	http://www.iiyama.com
Man. Art. Nr. :	PLE430SB
EAN Code :	4948570051809

•• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	LCD Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.2 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bildaufbauzeit	25 ms
Kontrastverhältnis	350:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	140°/120°

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	55 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	24 - 80 kHz
Videobandbreite	135 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Audio I/O	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	CE; TÜV GS; TÜV ERGO; FCC Class B; UL; CUL; VCCI; ISO 13406-2
Energiesparmodus	VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Stromversorgung

Stromversorgung	90 - 264 VAC
Leistungsaufnahme Betrieb	42 W
Leistungsaufnahme Stand-By	3 W

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	Schwarz
Abmessungen (BxHxT)	368.5 x 323.5 x 53 mm
Gewicht	8.9 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Vor-Ort-Austauschservice

Lieferumfang

Lieferumfang	Kopfhöreranschluss
--------------	--------------------

Besonderheiten

Besonderheiten	Gammakorrektur; OPQ Funktion (Picture, Movie, Text)
----------------	--

Zusätzliche Informationen**•• Produktbild :****•• Prospekte :**

Extras : Kopfhöreranschluss, sRGB, Gammakorrektur, Eco-Mode,
Diebstahlsicherung: Kensington-lock - kompatibel

• Produkt :

Name :	ProLite E430S-W
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	iiyama Deutschland GmbH
Internet :	http://www.iiyama.com
Man. Art. Nr. :	PLE430S
EAN Code :	4948570051793

• Technische Daten :

Monitor Typ

Geräteart LCD Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.2 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bildaufbauzeit	25 ms
Kontrastverhältnis	350:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	140°/120°

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	55 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	24 - 80 kHz
Videobandbreite	135 MHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Audio I/O	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 1/2B
Prüfzeichen	TÜV GS; FCC Class B; UL; CE; CUL; VCCI; TÜV ERGO; ISO 13406-2
Energiesparmodus	VESA DPMS; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Stromversorgung

Stromversorgung	100 - 240 VAC
Netzteil	extern
Leistungsaufnahme Betrieb	42 W
Leistungsaufnahme Stand-By	3 W

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	Weiss
Abmessungen (BxHxT)	368.5 x 323.5 x 53 mm
Gewicht	4.1 kg
Herstellergarantie	36 Monate

• Produktbild :



• Prospekte :



Service	36 Monate Vor-Ort-Austauschservice
Lieferumfang	
Lieferumfang	Kopfhöreranschluss
Besonderheiten	
Besonderheiten	Gammakorrektur; OPQ Funktion (Picture, Movie, Text)
Zusätzliche Informationen	
Extras : Kopfhöreranschluss, sRGB, Gammakorrektur, Eco-Mode, Diebstahlsicherung: Kensington-lock - kompatibel	

• Produkt :

Name :	Videoseven L19M
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 19.0" 1280 x 1024 Audio TCO99
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Ingram Micro Distribution GmbH
Internet :	http://www.ingrammicro.de
Man. Art. Nr. :	L19M
EAN Code :	4038489001405

• Technische Daten :

Monitor Typ

Geräteart LCD Monitor

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	19 "
Sichtbare Diagonale	19 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.29 mm
Bildaufbauzeit	25 ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	170°/170°

Frequenzbereiche

Vertikalfrequenz	56 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	82 kHz

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
Video DVI	Ja

Multimedia

Lautsprecher	Ja
--------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Prüfzeichen	CE; UL; CSA; TÜV GS; TÜV ERGO; ISO 13406-2
Energiesparmodus	NUTEK; EPA ENERGY STAR
Strahlungsarm	TCO 99

Stromversorgung

Leistungsaufnahme Betrieb	60 W
Leistungsaufnahme Stand-By	3 W

Allgemeine Daten

• Produktbild :



• Prospekte :



Abmessungen (BxHxT)	480 x 458 x 210 mm
Gewicht	7.5 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Pick-Up
Lieferumfang	
Lieferumfang	Handbuch in 5 Sprachen; Wandmontage; Treiberdiskette; Netzkabel; VGA Kabel; AC/DC Adapter

• Produkt :

Name :	Multiscan HS73 Weiß
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 17.0" 1280 x 1024
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Sony Deutschland GmbH
Internet :	http://www.sony.de
Man. Art. Nr. :	SDM-HS73W

• Technische Daten :

Monitor Typ	
Geräteart	LCD Monitor
Bildschirm	
Bildschirmdiagonale	17 "
Sichtbare Diagonale	17 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.2 Mio.
Punktabstand	0.26 mm
Bildaufbauzeit	20 ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	160°/150°
Frequenzbereiche	
Vertikalfrequenz	48 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	28 - 80 kHz
Anschlüsse	
Video D-Sub	Ja
Zulassungen	
On Screen Display	Ja
Plug & Play	DDC 2B
Stromversorgung	
Netzteil	intern
Leistungsaufnahme Betrieb	34; 45 W
Leistungsaufnahme Stand-By	1 W
Allgemeine Daten	
Gehäuse Farbe	Weiss
Abmessungen (BxHxT)	442 x 404 x 216 mm
Gewicht	5.8 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Parts & Labor
Lieferumfang	

• Produktbild :



Lieferumfang	CD-ROM mit Anwendungen; HD15- HD15 Videokabel; Garantiekarte; Quick Setup Instructions
--------------	--

• Produkt :

Name :	Multiscan HS93 Weiß
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 19.0" 1280 x 1024
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Sony Deutschland GmbH
Internet :	http://www.sony.de
Man. Art. Nr. :	SDM-HS93W

• Technische Daten :

Monitor Typ	
Geräteart	LCD Monitor
Bildschirm	
Bildschirmdiagonale	19 "
Sichtbare Diagonale	19 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.29 mm
Bildaufbauzeit	25 ms
Kontrastverhältnis	700:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	170°/170°
Frequenzbereiche	
Vertikalfrequenz	48 - 75 Hz
Horizontalfrequenz	28 - 80 kHz
Anschlüsse	
Video D-Sub	Ja
Zulassungen	
On Screen Display	Ja
Prüfzeichen	ISO 13406-2
Energiesparmodus	NUTEK; EPA ENERGY STAR
Stromversorgung	
Leistungsaufnahme Betrieb	50 W
Leistungsaufnahme Stand-By	1 W
Allgemeine Daten	
Gehäuse Farbe	Weiss
Abmessungen (BxHxT)	480 x 440 x 260 mm
Gewicht	7.1 kg
Herstellergarantie	36 Monate
Service	36 Monate Parts & Labor
Lieferumfang	
Lieferumfang	HD15 Video-Kabel

• Produktbild :



•• Produkt :

Name :	SP1903 Schwarz
Beschreibung :	Monitor LCD-TFT 19.0" 1280 x 1024
Gruppe :	Monitor LCD 17" - 19"
Hersteller :	Xelo AG
Internet :	http://www.xelo.net
Man. Art. Nr. :	XELOSP1903/19"TFT

•• Technische Daten :**Monitor Typ**

Geräteart	LCD Monitor
-----------	-------------

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	19 "
Sichtbare Diagonale	19 "
Auflösung max.	1280 x 1024
Darstellbare Farben	16.7 Mio.
Punktabstand	0.29 mm
Bildaufbauzeit	25 ms
Kontrastverhältnis	500:1
Helligkeit	250 cd/qm
Betrachtungswinkel H/V	160°/160°

Anschlüsse

Video D-Sub	Ja
-------------	----

Zulassungen

On Screen Display	Ja
Plug & Play	Ja

Allgemeine Daten

Gehäuse Farbe	Schwarz
Abmessungen (BxHxT)	404.2 x 330 x 20 mm
Gewicht	6.5 kg

•• Produktbild :**•• Prospekte :**