



Das neueste 22-Zoll (55 cm) Display von iiyama ProLite E2273HDS-1 bietet Full HD und ein stromsparendes und langlebiges LED-Backlight. Das Display glänzt mit schickem Design in tiefschwarzer Hochglanz-Lackoptik und technischen Features die es für ein breites Anwendungsspektrum empfehlen. Ein Kontrastverhältnis von 5.000.000:1 ACR, schnellen Responsezeiten von 2 ms, exzellente Bildschärfe und brillante Farben runden die herausragenden Qualität ab. Dank VESA-Mounting und integriertem Netzteil ist eine komfortable Wandmontage gewährleistet. Das Gerät bietet Anschlüsse in VGA, DVI, HDMI sowie 2 x 1 Watt integrierte Stereolautsprecher.



FULL HD

Mit einer Auflösung von 1920x1080p kann ihr LCD hochauflösende Bilder darstellen. Es bietet Ihnen ein Vielfaches an darstellbarer Fläche gegenüber einem Standard LCD. z.B. 60 % mehr Bildinhalt im Vergleich zu einem LCD mit einer Auflösung von 1280 x 1024.



OVERDRIVE ON / OFF

Bei sehr schnellen bewegten Grafiken/Bildern kann der Monitor verschwommen wirken. Durch die Aktivierung des Overdrives Features wird dieses minimiert.

1. DISPLAY EIGENSCHAFTEN

BILDDIAGONALE	21.5"; 55 cm
PANEL	TN LED-Backlit
ARBEITSFLÄCHE H X B	268.1 x 476.6 mm; 10.6" x 18.8"
REAKTIONSZEIT	2 ms
KONTRASTVERHÄLTNIS	1000 : 1 typisch
KONTRASTVERHÄLTNIS	12 000 000 : 1 ACR
HELLIGKEIT	250 cd/m ² typisch
BLICKWINKEL	horizontal/vertikal: 170° / 160°; rechts/links: 85° / 85°; nach oben/unten: 80° / 80°
DARSTELLBARE FARBEN	16.7 Mio.
PIXELABSTAND H x V	0.248 x 0.248 mm
PHYSIKALISCHE AUFLÖSUNG	Full HD 1080p, 1920 x 1080 (2.1 megapixel)
HORIZONTALFREQUENZ	24 - 83 KHz
VERTIKALFREQUENZ	55 - 76 Hz
SYNCHRONISATIONSTYPEN	Separate sync
BILDFORMAT	16 : 9

2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

ANALOG SIGNALEINGANG	VGA
DIGITAL SIGNALEINGANG	DVI-D, HDMI
HDCP	ja

3. BESONDERHEITEN

APPLE-KOMPATIBILITÄT	Alle iiyama Monitore sind kompatibel mit Apple Macintosh Computern.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
PARAMETER-EINSTELLUNG	On-Screen-Display in 8 Sprachen (EN, DE, FR, ES, IT, FIN, Chinesisch, JP) und 5 Tasten Bedienfunktion (Power, Auswahl/ Eingabequelle, Heraufscrollen/ Audio, Nach unten scrollen/ i-style Color, Menu)
EINSTELLBARE PARAMETER	Autom. Anpassung, Helligkeit (Kontrast, Helligkeit, ACR, ECO, OD), Eingabequelle, Audio Anpassung (Lautstärke, Stumm, HDMI Audio), Farbeinstellungen, Informationen, Bildeinrichtung (Takt, H-Position, V-Position, Fokus, Schärfe, Video Modus Anpassung), Menu-Einstellungen (Sprache, OSD-Position, OSD-Auszeit, OSD-Hintergrund, LED), zurücksetzen
LAUTSPRECHER	2 x 1 W (Stereo)
DIEBSTAHL SICHERUNG	Kensington-lock™
ZERTIFIKATE	TCO5.2, CE, CB, FCC-B, TUV-Bauart, VCCI-B, PSE
NEIGUNGSWINKEL	20° nach oben; 5° nach unten
VESA MOUNTING	100 x 100 mm
FARBE	Schwarz

4. ZUBEHÖR

TREIBER	Windows 95 / 98 / 2000 / ME / XP / Vista / 7
ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG	Strom-, DVI-D-, Audio-Kabel, Kabelabdeckung, Bodenplatte, Hilfe zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Führer

5. POWER-MANAGEMENT

STROMVERSORGUNG	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
NETZTEIL	intern
LEISTUNGS-AUFNAHME	24 W typisch; max. 0,5 W im Power Management Modus
POWER MANAGEMENT	VESA DPMS, ENERGY STAR®

6. EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	B
STROMVERBRAUCH IM BETRIEB	21.4W
JÄHRLICHER ENERGIEVERBRAUCH	31 kWh / Jahr*
SICHTBARE BILDSCHIRMDIAGONALE	55 cm; 21.5"; (22" Segment)

Dieses sind Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr 1062/2010.

**Basierend auf dem Leistungsverbrauch des Gerätes, bei 4 Stunden pro Tag und 365 Tage Betrieb.
Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der tatsächlichen Einsatzdauer ab.*

7. EPEAT SILVER

EPEAT	EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung „grüner“ Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie www.epeat.net um den Registrierungsstatus in Ihrem Land zu prüfen.
-------	---

8. ABMESSUNGEN & GEWICHT

MASSE B x H x T	506.5 x 390 x 178 mm
GEWICHT	3.3 kg

All trademarks acknowledged. Errors and changes reserved. Product specifications are subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-13406-2 which specifies the number and type of pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION (). ALL RIGHTS RESERVED.