



High-end 24" LCD-monitor met AMVA Panel-technologie

De 24" LCD X2483HSU-B2 is voorzien van het Full HD (1920x1080) AMVA panel met LED backlights. Dit snelle 24bit-panel biedt onovertroffen "true-colour" kleurweergave onder extreme inijkhoeken. Met een zeer hoog 3000:1 (!) statisch contrast worden zelfs de kleinste details en nuances zichtbaar. Het LED-panel garandeert een laag energieverbruik. Samengevat is de ProLite X2483HSU-B2 uitermate geschikt voor elk denkbare werkplek, maar is speciaal toegerust op DTP, webdesign en fotografie.



FLICKER FREE + BLUE LIGHT

De ultieme oplossing voor het comfort en de gezondheid van uw ogen. Door middel van elektrische stroom wordt flikkeren van het scherm geëlimineerd. Met de Blue Light Reduction vermindert u eenvoudig de helderheid en de kleurtemperatuur waardoor de hoeveelheid blauwe licht gereduceerd wordt en uw ogen minder vermoeid voelen na het werken achter het scherm.



AMVA

AMVA technologie garandeert hoger contrast, betere zwartweergave en brede inijkhoeken. Het scherm ziet er altijd goed uit, van welke kant je het ook bekijkt.

## 1. PANEL

BEELDVERHOUDING	16 : 9
PANEEL	AMVA LED, matte finish
RESOLUTIE	Full HD 1080p, 1920 x 1080 ( 2.1 megapixel)
HELDERHEID	250 cd/m <sup>2</sup> typisch
STATISCH CONTRAST	3 000 : 1 typisch
ADVANCED CONTRAST	12 000 000 : 1 ACR
REACTIETIJD	4ms
INKIJKHOEK	horizontaal/verticaal: 178° / 178°; rechts/links: 89° / 89°; omhoog/omlaag: 89° / 89°
AANTAL KLEUREN	24-bit, 16.7 miljoen
BLUE LIGHT REDUCER	ja
FLICKER FREE LED	ja
ZICHTBAAR FORMAAT (H X B)	296.5 x 527 mm; 11.7" x 20.7"
DOT PITCH (VERT. X HOR.)	0.275 x 0.275 mm
HORIZONTALE FREQUENTIE	30 - 80kHz
VERTICALE FREQUENTIE	55 - 75Hz
SYNCHRONISATIE	Separate sync

## 2. SIGNAALINGANGEN

ANALOGE SIGNAALINGANG	VGA
DIGITALE SIGNAALINGANGEN	DVI-D, HDMI
HDCP	ja
HOOFDTELEFOON AANSLUITING	ja
UITGANGSAANSLUITINGEN	koptelefoon aansluiting
USB HUB	UP 1 x USB 2.0 / DOWN 2 x USB 2.0

## 3. KENMERKEN

APPLE COMPATIBEL	Alle iiyama monitoren zijn compatibel met Apple-Macintosh computers.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
INSTELLINGEN	Via OSD in 11 talen (EN, DE, FR, ES, IT, PL, NL, Chinees, RU, JP, CZ) en 6 bedieningsknoppen (Power, Menu/ Selectie, Omhoog/ Volume, Omlaag/ ECO, Sluit, Auto)
GEBRUIKERSINSTELLINGEN	auto installatie, lichtinstellingen (helderheid, contrast), plaatsbepaling (H. positie, V. positie, clock, phase), kleur, OSD (H. positie, V. positie, onderbreken), taal, reset, overige (scherpte, DDC/CI, display info, ACR, display mode, OD, openings logo), input selectie, audio (volume, onderbreken, HDMI audio)
LUIDSPREKERS	2 x 2 W (Stereo)
DIEFSTALBEVEILIGING	Kensington-lock™ voorbereid
CERTIFICATEN	TCO, CE, TÜV-GS, VCCI-B, PSE, CU
KANTEL HOEK	22° omhoog; 5° omlaag
VESA MONTAGE	100 x 100 mm

## 4. ACCESSOIRES

### INBEGREPEN ACCESSOIRES

stroomkabel, DVI-D signaalkabel, USB-kabel, audiokabel, monitorvoet, snel-start-handleiding, veiligheidsinstructies

## 5. POWER MANAGEMENT

### STROOMVOORZIENING

AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz

### VOEDING

intern

### ENERGIEVERBRUIK

26 Watt typisch; max. 0.5 Watt bij Power management modus

### ENERGIEBEHEER

VESA DPMS

## 6. EU ENERGIELABEL

### ENERGIE EFFICIËNTIE KLASSE

B

*Informatie op basis van Reglement (EU) Nr. 1062/2010.*

*\*Gebaseerd op stroomverbruik van een televisie die 4 uur per dag gedurende 365 dagen opereert. Het werkelijke energieverbruik hangt af van hoe de televisie wordt gebruikt.*

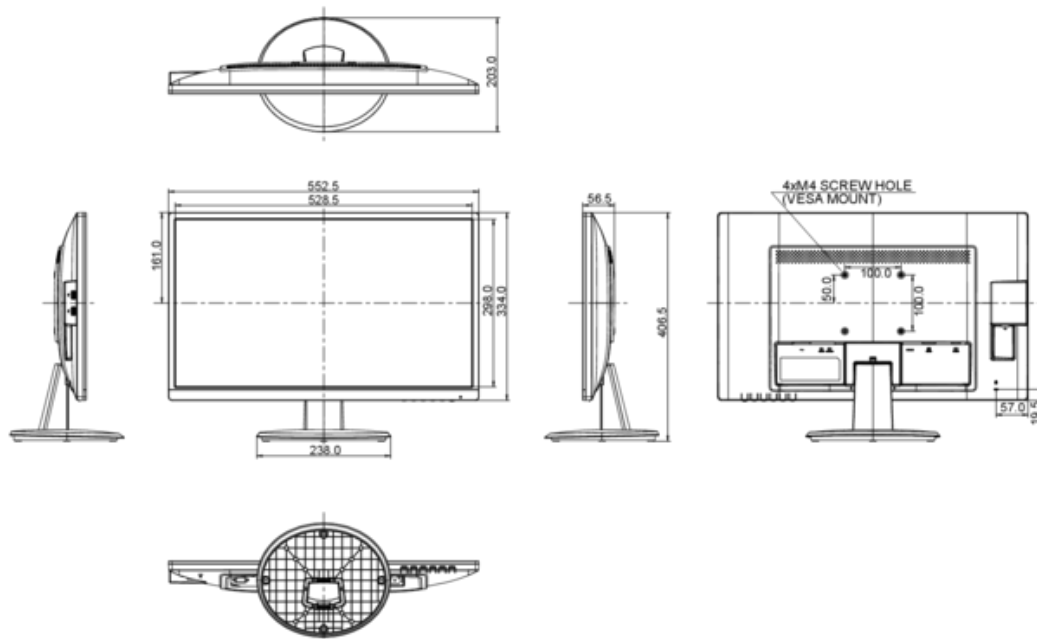
## 7. AFMETINGEN

### GROOTTE (B X H X D)

552.5 x 406.5 x 203 mm

### GEWICHT

3.9 kg



*Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.*