

## 24" ultra-slim IPS (In-Plane Switching) monitor met 16:10 beeldverhouding

De ProLite XU2495WSU biedt uitstekende prestaties voor grafische en CAD toepassingen en is geschikt om te gebruiken in diverse omgevingen, zoals universiteiten, zakelijke en financiële markten. Deze monitor is voorzien van een IPS paneel dat nauwkeurige en consistente kleurenreproductie met brede kijkhoeken biedt. De native resolutie van 1920x1200 garandeert een grote veelzijdigheid en gebruiksgemak.

Ook verkrijgbaar met en in hoogte verstelbare monitorvoet : [ProLite XUB2495WSU-B7](#)

### IPS-technologie

IPS-schermen staan vooral bekend om hun brede kijkhoeken en natuurlijke, zeer nauwkeurige kleuren. Ze zijn bijzonder geschikt voor kleurkritische toepassingen.

### Blue light reducer

As we all know looking at a monitor screen for several hours per day, especially from a closer distance, causes eye fatigue. This effect is much stronger with computer screens than with TV equipment. One of the factors responsible for this phenomenon is the blue light emitted by the screen. Therefore reducing the amount of blue light ultimately allows our eyes to feel less tired while working long hours with a computer screen. We achieved it by adjusting the monitor's brightness and color temperature through a new feature called "Blue light reduction" easily accessible through the monitor's OSD menu.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	3-zijdig randloos
Beelddiagonaal	24.1", 61.1cm
Paneel	IPS (In-Plane-Switching), matte finish
Resolutie	1920 x 1200 @75Hz (2.3 megapixel)
Beeldverhouding	16:10
Paneel helderheid	300 cd/m <sup>2</sup>
Statisch contrast	1000:1
Advanced contrast	80M:1
Reactietijd (GTG)	4ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: horizontal <sup>o</sup> /vertical 178 <sup>o</sup> , rechts/links: 0 <sup>o</sup> /0 <sup>o</sup> , naar boven/onderen: 0 <sup>o</sup> /0 <sup>o</sup>
Kleurondersteuning	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontale frequentie	60 - 95kHz
Zichtbaar formaat	518.4 x 324mm, 20.4 x 12.8"
Pixel pitch	0.27mm
Kleur	mat, zwart

## 02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Video ingang	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB HUB	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))
HDCP	ja
Hoofdtelefoon aansluiting	ja

## 03 KENMERKEN

Blue light reducer	ja
Flicker Free LED	ja
Extra	i-Style colour
OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL,
Bedieningsknoppen	Joystick/ Aan/Uit-knop: Aan/Uit/ Menu, Omhoog/ Invoerselectie, Omlaag, Rechts/ Volume, Links/ Submenu
Gebruikersinstellingen	beeldaanpassing (helderheid, contrast, ECO, ACR, OD, blue light reducer, X-Res-technologie), kleurinstellingen (6-assig, i-Style kleur, kleurtemperatuur), OSD-instellingen (OSD H.-positie, OSD V positie, OSD-tijd, OSD-achtergrond, DDC/CI, informatie), taal, oproepen, diversen (scherp en zacht, videomodus aanpassen, openingslogo, LED, RGB-bereik), ingangselectie (bron), audio-instellingen (volume, dempen)
Luidspreker	2 x 2W
Diefstalbeveiliging	Kensington-lock™ voorbereid, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISME

Positieaanpassingen	kantelen
Kantelhoek	20° omhoog; 4° omlaag
VESA montage	100 x 100mm
Kabelmanagement systeem	ja

## 05 INBEGREPEN ACCESSOIRES

**Kabels** Stroom, USB, HDMI

**Overige** Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

## 06 POWER-MANAGEMENT

**Voeding** intern

**Stroomvoorziening** AC AC - 100V, 240/V, 50Hz

**Energieverbruik** 17W typisch, 0.5W stand by, 0.3W uit modus

## 07 DUURZAAMHEID

**Richtlijnen** TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

**Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)** D

**REACH SVHC** meer dan 0.1%: Lood

## 08 AFMETINGEN / GEWICHT

**Product afmetingen B x H x D** 533.5 x 426 x 190mm

**Doos afmetingen B x H x D** 613 x 437 x 124mm

**Gewicht (zonder doos)** 3.6kg

**Gewicht (inclusief doos)** 5.1kg

**EAN code** 4948570124268

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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED