



24” ultra-slim monitor met IPS panel-technologie en 16:10 beeldverhouding

Door de uitstekende prestaties voor grafische toepassingen en CAD, is deze monitor uitermate geschikt voor grafische applicaties en CAD. De ProLite XUB2495 is voorzien van een hoogwaardige IPS LED panel technologie (1920 x 1200 resolutie) dat nauwkeurige en consistente kleurenreproductie met brede kijkhoeken biedt. De blue light reducer functie vermindert de hoeveelheid blauw licht dat door de monitor wordt uitgezonden en kan vermoeidheid van de ogen verminderen.



IPS-technologie

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



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.

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Beelddiagonaal	24.1", 61.13cm
Paneel	IPS Technology LED, matte finish
Resolutie	1920 x 1200 (2.3 megapixel)
Beeldverhouding	16:10
Paneel helderheid	300 cd/m ²
Statisch contrast	1000:1
Advanced contrast	5M:1
Reactietijd (GTG)	5ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89°
Kleurondersteuning	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontale frequentie	24 - 82kHz
Zichtbaar formaat	518.4 x 324mm, 20.4 x 12.8"
Pixel pitch	0.27mm
Kleur	mat

02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Video ingang	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x4 (v.2.0)
HDCP	ja
Hoofdtelefoon aansluiting	ja

03 KENMERKEN

Blue light reducer	ja
Flicker Free LED	ja
OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedieningsknoppen	Power, Menu, Omhoog / Volume, Omlaag / ECO, Sluiten, Signaalkeuze
Gebruikersinstellingen	Auto aanpassen, beeldinstellingen (helderheid, contrast, ECO, blue light reducer, verh. contrast, overdrive, gamma), geometrie (H. positie, V. positie, pixel klok, fase), kleurinstellingen (kleurtemperatuur, gebruikersinstellingen, tint, verzadiging, i-Style colour), OSD (H. Positie, V. Positie, OSD rotate, time-out OSD, na stroom-uitval), taal, resetten, miscellaneous (scherp en zacht, video modus, openingslogo, DDC/CI, display info), ingangselectie, audio aanpassen (volume, geluid uit)
Luidspreker	2 x 2W
Diefstalbeveiliging	Kensington-lock™ voorbereid, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISME

Kantelhoek	22° omhoog; 5° omlaag
VESA montage	100 x 100mm

05 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Kabels	Stroom, USB, DP
Overige	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

06 POWER-MANAGEMENT

Voeding	intern
Stroomvoorziening	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energieverbruik	23W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

07 DUURZAAMHEID

Richtlijnen	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, ENERGY STAR [®] , WEEE, EPEAT, CU, REACH
REACH SVHC	meer dan 0.1%: Lood

08 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D	532 x 422.5 x 216.5mm
Gewicht (zonder doos)	4.45kg
EAN code	4948570116232

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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED