



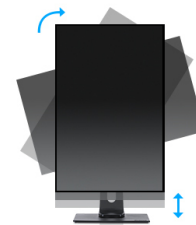
24" monitor sa ultra tankim okvirom, IPS tehnologijom ekrana i postoljem podesivim po visini

Moderan dizajn ekrana sa veoma tankim okvirom čini ProLite XUB2493HS savršenim za rad u okruženju sa više monitora. IPS tehnologija ekrana pruža preciznu i postojanu reprodukciju boja sa širokim uglovima gledanja. Visoki odnos kontrasta i osvetljenja čini da ovaj monitor pruža odlične performanse pri digitalnoj obradi fotografija ili primeni u web dizajnu, a podesivo postolje omogućava lako nameštanje položaja ekrana prema Vašim potrebama. Odličan je za digitalno oglašavanje sa više monitora, kao i za kancelarijske programe.



IPS Tehnologija

IPS displeji su najpoznatiji po širokim uglovima gledanja i prirodnim, izuzetno tačnim nijansama boja. Posebno su pogodni za primenu u situacijama gde je potrebno prikazati veliki broj nijansi boja.



Postolje podesivo po visini + Pivot

Pomoću postolja podesivog po visini stvorite ergonomsko radno držanje i položaj koji zadovoljava sve zdravstvene i sigurnosne zahteve. To ne samo da će sprečiti bilo kakve zdravstvene probleme, već će i povećati Vašu produktivnost. Funkcija okretanja ekrana omogućava okretanje iz pejzažne u portretnu orijentaciju. Ova funkcionalnost može biti korisna ako aplikaciji treba veća visina nego širina.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	ultra tanak
Dijagonala	23.8", 60.5cm
Panel	IPS tehnologija panela LED, mat finiš
Osnovna rezolucija	1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel Full HD)
Osnovna rezolucija	60Hz
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	250 cd/m ²
Statički kontrast	1000:1
Napredni kontrast	5M:1
Vreme odziva (GTG)	4ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: 178°/178°, desno/levo: 89°/89°, gore/dole: 89°/89°
Podržane boje	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalna sinhronizacija	30 - 80KHz
Vidljiva površina Š x V	527.04 x 296.46mm, 20.7 x 11.7"
Razmak piksela	0.275mm
Boja	mat

02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz signala	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	da
Priključak za slušalice	da

03 KARAKTERISTIKE

Smanjeno emitovanje plave svetlosti	da
Bez treperenja	da
OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Kontrolni tasteri	Auto Adjust/ Signal/ Exit, +/- Eco, +/- Volume/ Blue Light Reducer, Menu, Power
Korisničke kontrole	podešavanje slike (kontrast, osvetljenje, i-style boje, ACR, ECO), podešavanje slike (pixel clock, faza, H. položaj, V. položaj, proporcija), boja (gama, temp. boja), podešavanje menija (H. položaj, V. položaj, dužina prikaza, jezik), dodatni (reseti, DDC / CI, izbor ulaza, OD, HDMI audio, logo pri pokretanju, informacije), jačina zvuka, automatsko podešavanje
Zvučnici	2 x 2W
Pogodnost	Kensington-lock™ priprema, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MEHANIČKI

Podešavanje položaja prikaza	visina, okret (rotacija), okretanje, nagib
Podešavanje visine	130mm
Rotacija (PIVOT funkcija)	90°
Okretno postolje	90°; 45° levo; 45° desno
Ugao nagiba	22° gore; 5° dole
VESA montiranje	100 x 100mm

05 UKLJUČENI DODACI

Kablovi

Strujni kabl, HDMI

Ostalo

kratko uputstvo, bezbednosni vodič

06 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

Napajanje

interna

Potrošnja energije

% 1W tipično, 0.43W stand by, 0.39W isključen

07 ODRŽIVOST

Propisi

CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS podrška, ErP, WEEE, EPEAT, REACH, ENERGY STAR®* (*This model meets old ENERGY STAR® criteria only.)

Klasa energetske efikasnosti (Regulation (EU) 2017/1369)

F

EPEAT Silver

EPEAT je sveobuhvatni rejting zaštite okoline koji pomaže u identifikaciji ekološki zelenijih računara i druge elektronske opreme. Srebrna certifikacija znači da monitor ispunjava sve tražene kriterijume plus najmanje 50% neobaveznih zahteva. EPEAT Silver važi u zemljama gde iiyama registruje proizvod. Molimo posetite www.epeat.net radi statusa registracije u vašoj zemlji.

REACH SVHC

iznad 0.1%: Olova

08 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D

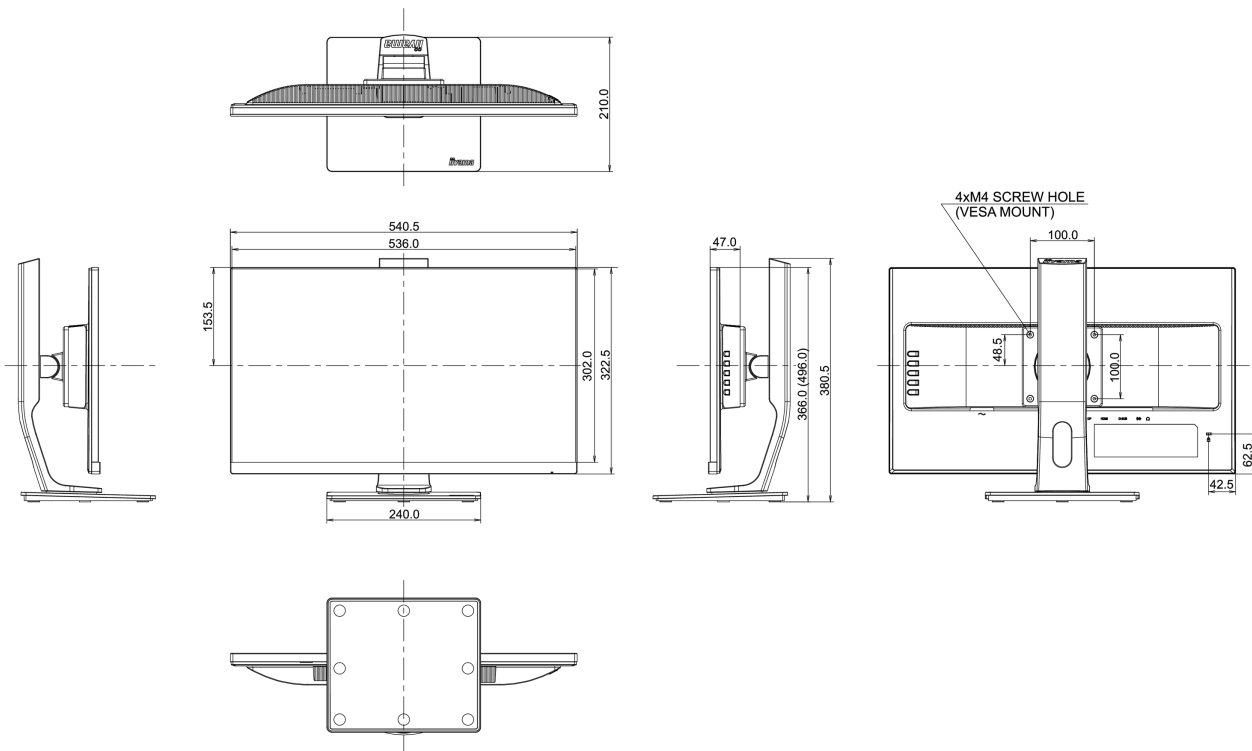
540.5 x 366 (496) x 210mm

Težina (bez kutije)

5.4kg

EAN kod

4948570116485



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED