



## 27" sa IPS tehnologijom panela sa USB-C priključkom i RJ45 (LAN)

Opremljen USB-C priključkom, XUB2797HSN vam omogućava da pojednostavite svoj radni prostor korišćenjem jednog kabla za slanje signala sa prenosnog računara na monitor i napajanje i punjenje prenosnog računara sa monitora. Pored toga, ako je vaš monitor povezan na Internet pomoću LAN kabla, vaš notebook će takođe automatski biti povezan na mrežu. Zahvaljujući DisplayPort izlazu, možete lako da proširite radnu površinu tako što ćete kreirati dvostruki monitor. Isporučuje se sa postoljem od 150 mm podesivim po visini i sa funkcijama zakretanja i okretanja, XUB2797HSN vam omogućava da lako prilagodite položaj ekrana prema vašim željama.



USB-C konektor

USB-C konektor Vam omogućava da povežete svoj laptop jednim kablom na monitor kako biste bili sigurni da je napunjen i povezan na mrežu i da se signal sa laptopa šalje na monitor. Drugi monitor se može povezati na izlaz DisplayPort (MST) da bi se kreirala postavka sa više monitora. Uz dodatne USB portove, Vaš miš, tastatura ili web kamera takođe se mogu povezati sa monitorom. Sve zahvaljujući jednom kablu koji povezuje vaš laptop \* sa USB C konektorom na monitoru.

\* Funkcije mogu varirati u zavisnosti od USB-C konektora na Vašem laptopu.



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.

## 01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dizajn	ultra tanak okvir sa 3 strane
Dijagonala	27", 68.5cm
Panel	IPS Panel Technology LED, mat finiš
Osnovna rezolucija	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
Osnovna rezolucija	100Hz
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	250 cd/m <sup>2</sup>
Statički kontrast	1000:1
Napredni kontrast	80M:1
Vreme odziva (MPRT)	1ms
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 - 110KHz
Vidljiva površina Š x V	597.8 x 336.3mm, 23.5 x 13.2"
Razmak piksela	0.311mm
Boja	mat, crna

## 02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulag signala	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (PD 65W)
Izlaz signala	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920x1880)
USB HUB	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 7.5W))
USB-C DOCK	x1 (Isporuka struje 65W, LAN, salida DP, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
HDCP	da
Priklučak za slušalice	da
RJ45 (LAN)	x1

## 03 KARAKTERISTIKE

Smanjeno emitovanje plave svetlosti	da
Bez treperenja	da
Adaptive Sync podrška	da
Dodatno	i-Style colour
OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Kontrolni tasteri	Uključivanje, Gore/Desno) jačina zvuka, dole/Levo, Prečice, Ulaz/Izlaz
Zvučnici	2 x 2W
Pogodnost	Kensington-lock™ priprema, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MEHANIČKI

Podešavanje položaja prikaza	visina, okretanje, nagib, pivot (rotacija u obe strane)
Podešavanje visine	150mm
Rotacija (PIVOT funkcija)	90°
Okretno postolje	90°; 45 ° levo; 45° desno
Ugao nagiba	23° gore; 5° dole

VESA montiranje	100 x 100mm
Sistem upravljanja kablovima	da

## 05 UKLJUČENI DODACI

Kablovi	Strujni kabl, HDMI, USB-C
Ostalo	kratko uputstvo, bezbednosni vodič

## 06 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

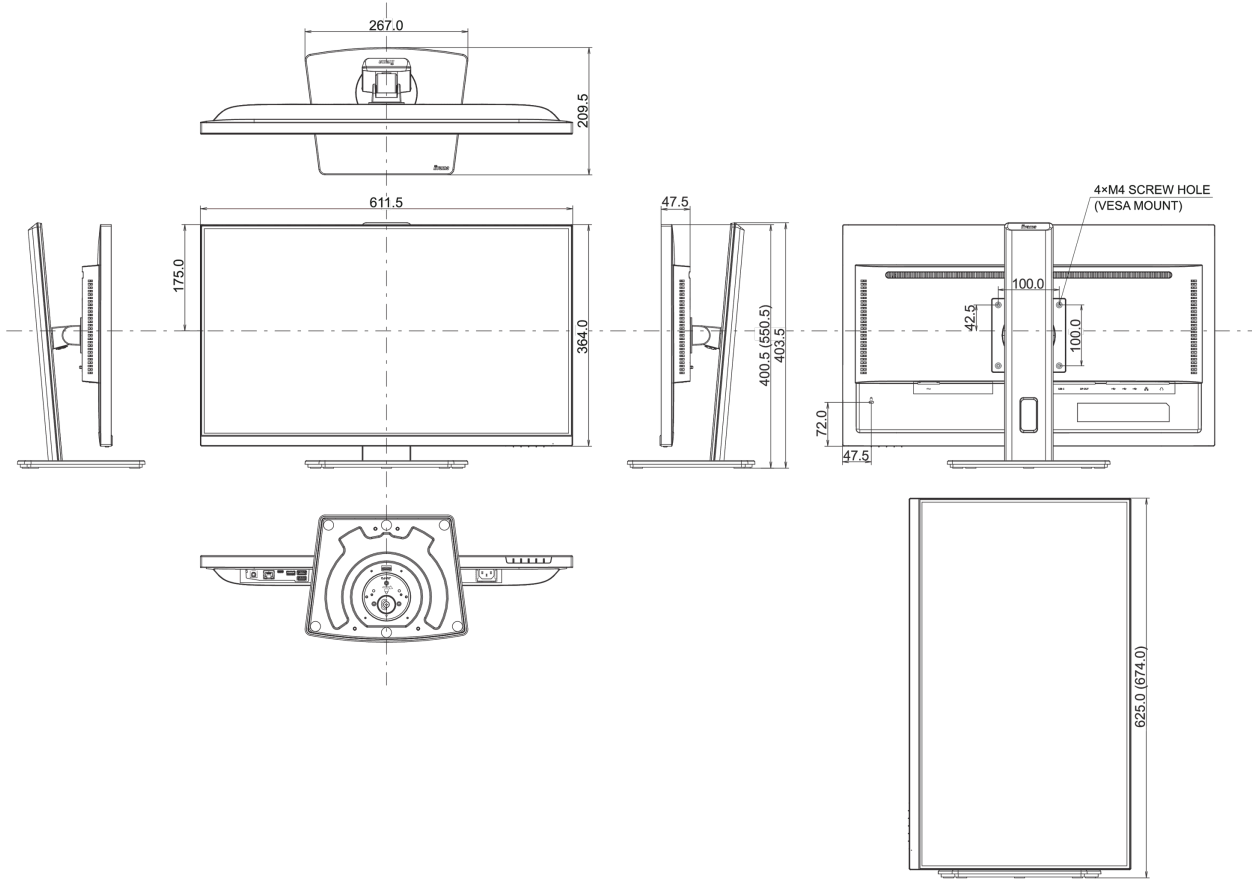
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 0.5W stand by, 03W iskljucen

## 07 ODRŽIVOST

Propisi	TCO Sertifikat, CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Klasa energetske efikasnosti (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	iznad 0.1%: Olova
Garancija	5 godina (za detalje i zemlje koje ispunjavaju uslove potražite odeljak Garancija na našoj web stranici)

## 08 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	611.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
Dimenzije kutije Š x V x D	679 x 427 x 130mm
Težina (bez kutije)	6kg
Težina (sa kutijom)	8.6kg
EAN kod	4948570123247



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