



43" ekran sa 4K rezolucijom koja Vam nudi snagu od četiri ekrana upakovanih u jedan

ProLite X4372UHSU-B1 43" Ultra HD 4K monitor sa funkcijom PBP (slika pored slike) omogućava istovremeno prikazivanje sadržaja sa najviše četiri različita ulaza. Podeljen na četiri dela, ovaj ekran nudi korisnicima radnu površinu koja je jednaka površini četiri Full HD ekrana spojena bez okvira i poštedeće Vas dodatnih problema sa kablovima. IPS tehnologija panela garantuje impresivnu sliku, doslednu reprodukciju boja, jasnoću slike i široke uglove gledanja (178°). Tehnologija bez treperenja i funkcija redukcije plave svetlosti omogućuju ugodan rad čak i tokom dugih vremenskih intervala, smanjujući umor korisnika. HDMI, DisplayPort, USB hub i priključak za slušalice osiguravaju kompatibilnost sa različitim uređajima i medijskim platformama. Zamenite četiri monitora sa jednim iiyama X4372UHSU kako biste povećali produktivnost i održali Vaš radni prostor bez nereda.



PbP (slika pored slike)

PbP (slika pored slike) funkcija omogućava istovremeno prikazivanje sadržaja sa do četiri različita ulazna signala. Podeljen na četiri dela, ekran korisnicima nudi površinu koja je jednaka četiri Full HD ekrana sastavljena bez okvira i poštediti vas dodatnih problema sa kablovima. Savršen je za niz aplikacija poput podataka o berzi, primene u medicinske svrhe, CAD / CAM crteža, grafičkog i web dizajna.



4K

UHD rezolucija (3840x2160), poznatija kao 4K, nudi gigantsko vidljivo područje sa 4 puta više informacija i radnim prostorom od Full HD ekrana. Zbog visokog DPI-ja (tačke po inču), prikazuje neverovatno oštre i jasne slike.

01 KARAKTERISTIKE EKRANA

Dijagonala	42.5", 108cm
Panel	IPS LED, haze 3%
Osnovna rezolucija	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Osnovna rezolucija	60Hz
Format ekrana	16:9
Osvetljenje	450 cd/m ²
Statički kontrast	1300:1
Napredni kontrast	80M:1
Vreme odziva (GTG)	4ms
Zona gledanja	horizontalno/vertikalno: horizontal°/vertical 178°, desno/levo: 0°/0°, gore/dole: 0°/0°
Podržane boje	1.07B 10bit (NTSC: 85%)
Horizontalna sinhronizacija	30 - 135KHz
Vidljiva površina Š x V	941.18 x 529.42mm, 37.1 x 20.8"
Razmak piksela	0.245mm
Boja	mat, crna

02 KONEKTORI / KONTROLE

Ulaz signala	HDMI x2 (v.2.0) DisplayPort x2 (v.1.2)
Izlaz signala	DisplayPort x1 (daisy chain)
USB HUB	x4 (v.3.0 x2, v.2.0 x2)
HDCP	da
Priključak za slušalice	da

03 KARAKTERISTIKE

Smanjeno emitovanje plave svetlosti	da
Bez treperenja	da
Dodatno	ulaz za slušalice
HDR	da
OSD jezici	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Kontrolni tasteri	Power, Scroll up, Scroll down, Scroll left/ECO, Scroll right/Blue Light Reducer, Input select, Volume up, Volume down
Korisničke kontrole	podešavanje slike (osvetljenje, kontrast, ECO, redukcija plave svetlosti, napredni kontrast, overdrive, tjuner crne), podešavanje slike (podešavanje video režima, oštro i meko, X-Res tehnologija), podešavanja boja (gama, 6-osa, temperatura boje, i-Style boja), PiP / PbP (PiP / PbP mod, sub win 1/2/3/4 ulaz, veličina PiP, pozicija PiP, swap), izbor signala, podešavanje zvuka (jačina zvuka, isključivanje zvuka, audio ulaz), OSD podešavanja (pozicija OSD H., položaj OSD V., OSD trajanje, jezik), dodatna (reset, HDR, HDMI raspon, DDC / CI, logo pri pokretanju, LED, DP daisy chain, informacije)
Zvučnici	2 x 9W
Pogodnost	Kensington-lock™ priprema, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MEHANIČKI

Podešavanje položaja prikaza	nagib
Ugao nagiba	1° gore; 8° dole

VESA montiranje	200 x 100mm
Opseg radne temperature	5°C - 35°C
Temperatura skladištenja	- 20°C - %2°C

05 UKLJUČENI DODACI

Kablovi	Strujni kabl, USB, HDMI, DP, IR-Extender
Ostalo	kratko uputstvo, bezbednosni vodič
Daljinski upravljač	da (baterije uključene)

06 UPRAVLJANJE NAPAJANJEM

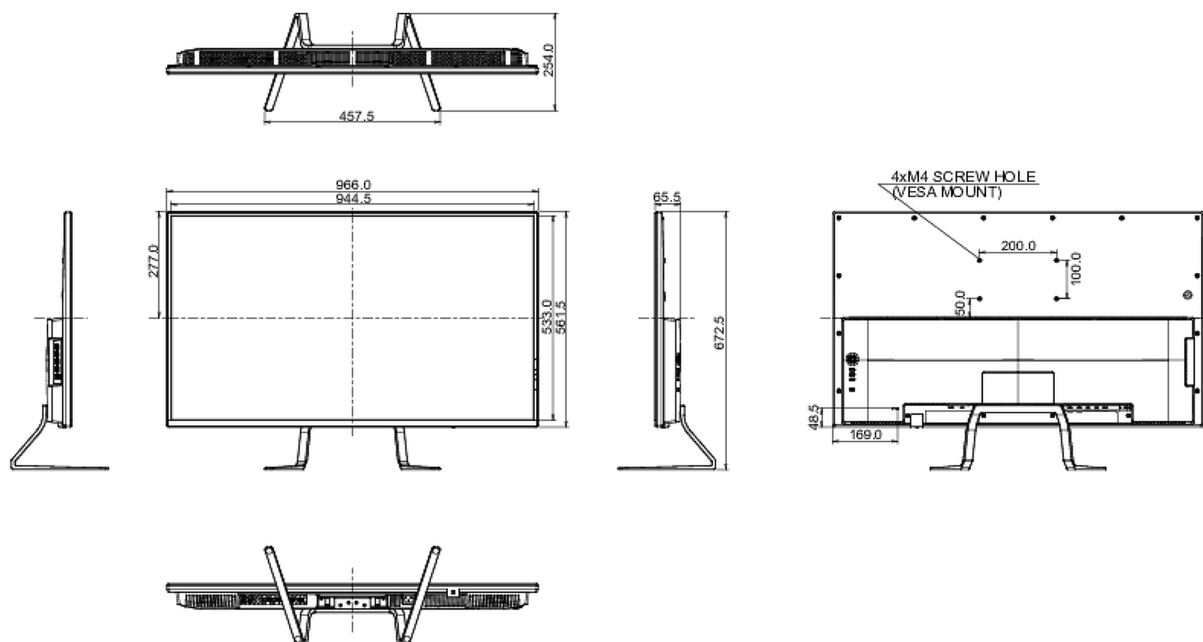
Napajanje	interna
Potrošnja energije	% 1W tipično, 0.5W stand by, 0.5W iskljucen

07 ODRŽIVOST

Propisi	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS podrška, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	iznad 0.1%: Olova

08 DIMENZIJE / TEŽINA

Dimenzije proizvoda Š x V x D	966 x 672.5 x 254.0mm
Dimenzije kutije Š x V x D	1070 x 322 x 793mm
Težina (bez kutije)	12.5kg
EAN kod	4948570117321



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