



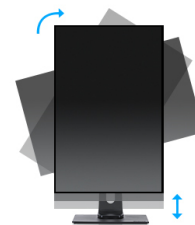
22" IPS technology panel with ultra flat front and height adjustable stand

Stylish edge-to-edge design makes the ProLite XUB2292HS perfect for multi-monitor set-ups. The IPS panel technology offers accurate and consistent colour reproduction with wide viewing angles. High contrast and brightness values mean the monitor will provide excellent performance for photographic and web design, and the height adjustable stand ensures you can easily adjust the screen position to your preferences. It is a great choice for both multi-monitor Digital Signage and office applications.



Technologie IPS

IPS displays are best known for wide viewing angles and natural, highly accurate colours. They are especially suited for colour-critical applications.



HAS + Pivot

Stojan s regulací výšky umožňuje přizpůsobení umístění obrazovky podle vlastních preferencí. To zaručuje komfort práce s monitorem a má příznivý vliv na zdravotní stav vaší páteře. Otáčení obrazovky umožňuje změnu polohy obrazovky z vodorovné (krajina) do svislé (portrét). Tato funkce je výhodná obzvláště při práci s dlouhými listy nebo texty.

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	ultra slim
Úhlopříčka monitoru	21.5", 54.6cm
Panel	IPS Panel Technology s matnou povrchovou úpravou
Nativní rozlišení	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort2.1 megapixel Full HD)
Formát obrazu	16:9
Jas	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Pokročilý kontrast	80M:1
Čas reakce (GTG)	4ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 85kHz
Arbeitsfläche H x B	476 x 267.8mm, 18.7 x 10.5"
Velikost bodů	0.248mm
Barva	matná

02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Vstupní porty	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
HDCP	ano
Konektor pro sluchátka	ano

03 VLASTNOSTI

Redukce modrého světla	ano
Flicker Free LED	ano
Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Kontrolní tlačítka	Power, Menu/ Select, Scroll up/ Volume, Scroll Down/ ECO, Exit, Input
Nastavitelné parametry	auto adjust, picture adjust (brightness, contrast, ECO, Blue Light Reducer, ACR, OD), geometry (H. position, V. position, pixel clock, phase), colour settings (colour temp., user preset, i-Style colour), OSD (OSD H. position, OSD V. position, OSD rotate, OSD time), language, recall, miscellaneous (sharp and soft, video mode adjust, opening logo, display information), input select (input source), audio settings (volume, mute, audio input)
Reproduktory	2 x 1W
Výhoda	Kensington-lock™ připraven, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANICKÉ ČÁSTI

Úpravy polohy	výška, swivel, náklon, Pivot (rotace na obě strany)
Výškově nastavitelné	130mm
Otočný (Pivot)	90°
Úhel otočení	90°; 45° na lefo; 45° na parvo
Úhel náklonu	22° nahoru; 5° dolů
VESA	100 x 100mm
Rozsah provozní teploty	5°C - 35°C
Rozsah teploty v klidu	- 20°C - 60°C

05 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely	napájecí, HDMI
Ostatní	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

06 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj:	interní
Napájení	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Odběr energie:	18W typisch, 0.3W odpočinek, 0.26W vypnutý

07 UDRŽITELNOST

Předpisy	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, EPEAT, REACH
----------	--

Energetická třída (Regulation (EU) 2017/1369)	E
---	---

EPEAT	EPEAT je komplexní environmentální hodnocení, které pomáhá identifikovat ekologičtější počítače a další elektronická zařízení. Bronzová certifikace znamená, že monitor splňuje všechna požadovaná kritéria. EPEAT Bronze je platný v zemích, kde iiyama registruje produkt. Stav registrace ve vaší zemi najdete na www.epeat.net .
-------	---

REACH SVHC	nad 0.1% olova
------------	----------------

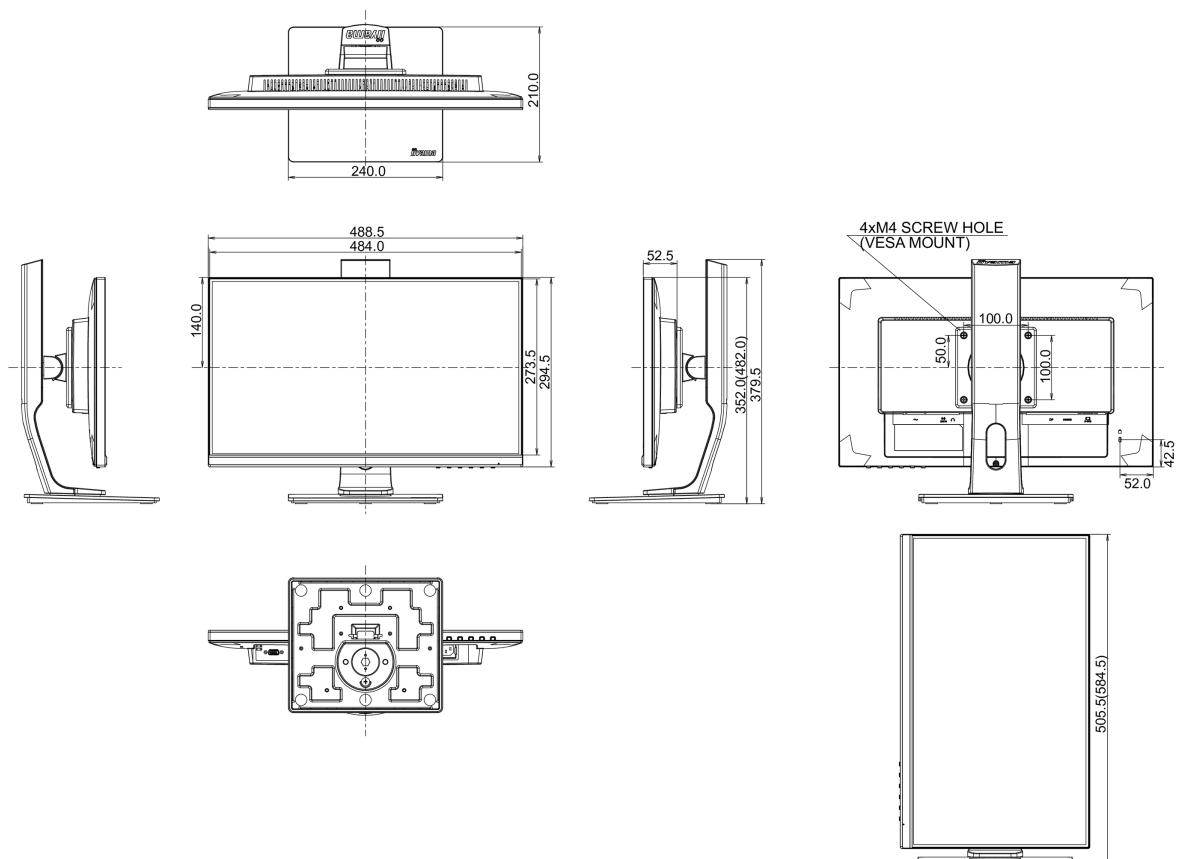
08 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D	488.5 x 352 (482) x 210mm
---------------------------	---------------------------

Rozměry balení Š x V x D	690 x 370 x 190mm
--------------------------	-------------------

Váha (bez balení)	4.8kg
-------------------	-------

EAN code	4948570116942
----------	---------------



Všechny ochranné známky jsou registrovány a chráněny. Vyhrazené právo na změny. Veškeré ploché panely LCD splňují normu ISO-9241-307:2008 v oblasti počtu vadných pixelů.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED