



Monitor da 28" con tecnologia pannello IPS, risoluzione 4K e un supporto regolabile in altezza

Un elegante design edge-to-edge rende il XUB2893UHSU perfetto per un set up multi-monitor in ufficio o a casa. Il pannello in tecnologia IPS offre una riproduzione accurata, colori fedeli e grandi angoli di visualizzazione. Un'ampia luminosità e valori di contrasto elevati permettono al monitor di offrire prestazioni eccellenti durante l'elaborazione delle immagini e il webdesign mentre la risoluzione 4K mostra 4 volte più informazioni di un monitor con risoluzione Full-HD. Con il supporto regolabile in altezza (150 mm), l'impostazione dello schermo è regolabile individualmente per ogni utente. Inoltre il monitor è dotato di ingressi digitali HDMI e DisplayPort.



IPS Technology

I display IPS sono noti soprattutto per gli ampi angoli di visione e i colori naturali e precisi. Sono particolarmente adatti per applicazioni critiche dal punto di vista del colore.



4K

La risoluzione UHD (3840x2160), meglio conosciuta come 4K, offre un'enorme area visualizzabile, con un numero di informazioni e uno spazio di lavoro 4 volte maggiori di uno schermo Full HD. Grazie al suo elevato DPI (punti per pollice), le immagini risultano incredibilmente nitide e chiare.

01 CARATTERISTICHE DISPLAY

| | |
|------------------------------|--|
| Design | borderless su tre lati |
| Diagonale | 28", 71cm |
| Pannello | IPS LED, finitura opaca, opacità 25% |
| Risoluzione nativa | 3840 x 2160 @60Hz (8.2 megapixel 4K UHD) |
| Format | 16:9 |
| Luminosità | 300 cd/m ² |
| Contrasto statico | 1000:1 |
| Contrasto avanzato | 80M:1 |
| Tempo di risposta (GTG) | 3ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 178°/178°, sinistra/destra 89°/89°, alto/giù: 89°/89° |
| Supporto colore | 1.07B (8bit+FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Sincronizzazione orizzontale | 31 - 135kHz |
| Angolo di visione L x H | 620.93 x 341.28mm, 24.4 x 13.4" |
| Pixel pitch | 0.16mm |
| Color | opaca, nero |

02 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

| | |
|---------------------|--|
| Connettore ingresso | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| USB HUB | x4 (v.3.2 x2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA) & v.2.0 x2 (DC5V, 500mA)) |
| HDCP | sì |
| Connettore cuffie | sì |

03 CARATTERISTICHE SPECIALI

| | |
|--------------------|--|
| Riduzione luce blu | sì |
| Flicker free | sì |
| Extra | i-Style colour |
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Pulsanti controllo | Accensione, menu, su/volume, in basso/ECO, uscita/i-Style colour, Ingresso |
| Controllo utente | regolazione dell'immagine (luminosità, contrasto, Eco, riduttore di luce blu, ACR, OD, gamma, tecnologia X-Res), impostazioni del colore (temperatura del colore, preimpostazione dell'utente, tonalità, saturazione, colore i-Style), OSD (posizione H.OSD, posizione V.OSD, rotazione OSD, tempo OSD, after AC cut), lingua, richiamo, varie (nitidezza e morbidezza, regolazione della modalità video, logo di apertura, DDC/CI, gamma RGB, informazioni sul display), selezione dell'ingresso, impostazioni audio (volume, muto) |
| Altoparlanti | 2 x 2W |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX |

04 MECCANICA

| | |
|-------------------------------|---|
| Regolazione posizione display | altezza, swivel, tilt, perno (rotazione di entrambi i lati) |
| Regolazione altezza | 150mm |
| Rotazione (funzione PIVOT) | 90° |
| Snodo | 90°; 45° sinistra; 45° destro |
| Angolo di inclinazione | 23° alto; 5° giù |
| Montaggio VESA | 100 x 100mm |

05 ACCESSORI INCLUSI

| | |
|-------|----------------------------------|
| Cavo | di alimentazione, USB, HDMI, DP |
| Altro | guida rapida, guida di sicurezza |

06 ALIMENTAZIONE

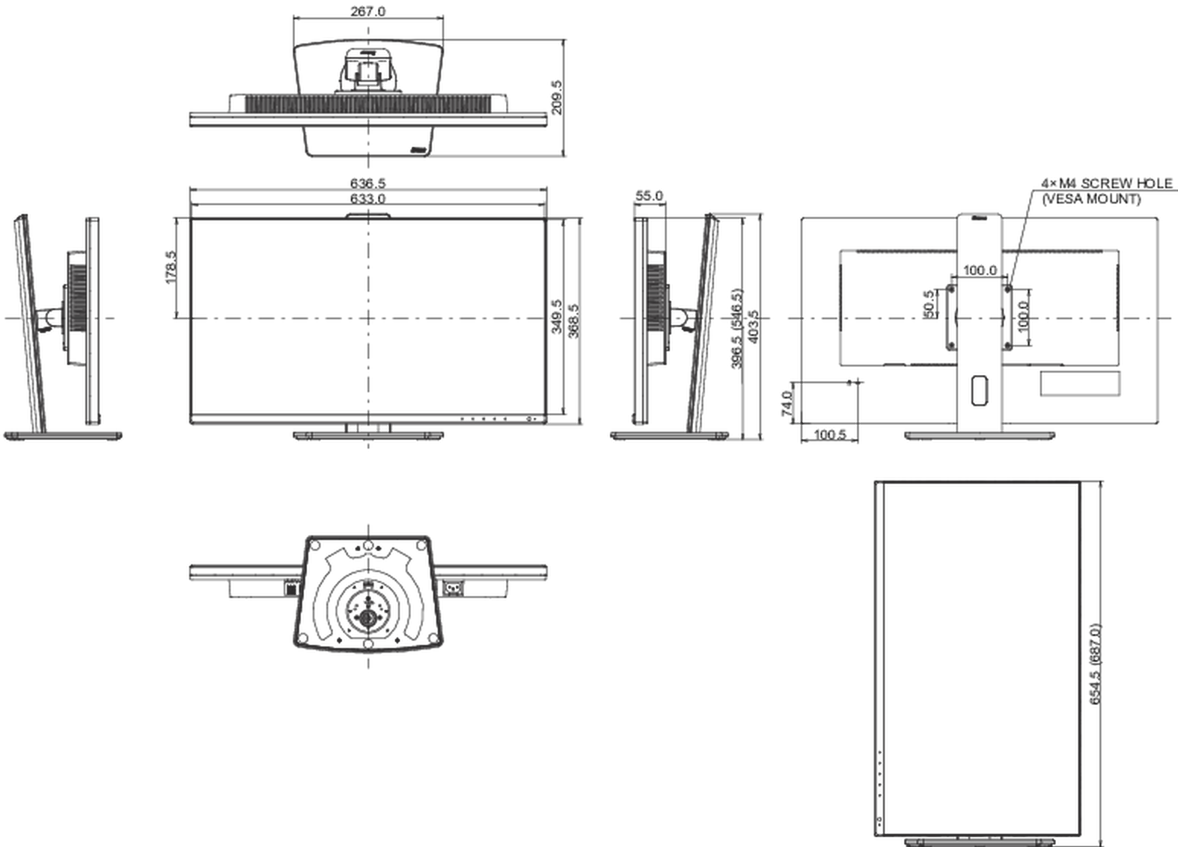
| | |
|------------------------|--|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 39.5W tipico, 0.5W stand by, 0.3W spento |

07 SOSTENIBILITA'

| | |
|--|--|
| Norme | CE, TÜV-Bauart, EAC, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA |
| Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo |

08 DIMENSIONI / PESO

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 636.5 x 396.5 (546.5) x 209.5mm |
| Box dimensioni L x H x P | 723 x 436 x 163mm |
| Peso (netto) | 6.9kg |
| Peso (lordo) | 8.9kg |
| EAN code | 4948570121519 |



Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED