



Ein 27" (68.5 cm) Monitor mit 4K-Auflösung, IPS-Panel-Technologie, USB-C-Dock, KVM-Switch, RJ45 (LAN) und 96W PD

Entdecken Sie den XUB2797UHSNP, ein 27" Monitor mit 4K IPS-Technologie, ausgestattet mit USB-C-Dock, KVM-Switch und RJ45 für LAN-Konnektivität. Der KVM-Switch ermöglicht es, mehrere Computer über eine einzige Arbeitsstation anzuschließen. Befreien Sie sich vom lästigen Kabelsalat mit dem USB-C-Dock, über das alle Daten (Audio und Video) übertragen werden, während Ihr Notebook mit Strom versorgt wird. Erweitern Sie Ihren Desktop ganz einfach, indem Sie mit dem DisplayPort-Anschluss ein Dual-Monitor-Setup einrichten. Genießen Sie dank der IPS-Panel-Technologie präzise Farben und große Betrachtungswinkel. Profitieren Sie dank der 4K-Auflösung und des hohen Kontrasts von einer außergewöhnlichen Darstellung bei Anwendungen wie Fotografie und Web-Design. Der ergonomische Standfuß bietet eine Höhenverstellung von 150 mm und Neige-/ Schwenkfunktion für den Hochformatmodus und optimiert den Komfort beim Arbeiten mit umfangreichen Daten.



USB-C Dock

Das USB-C-Dock gibt Ihnen die Möglichkeit, einen Laptop* mit einem einzigen Kabel an den Monitor anschließen zu können. Alle Daten werden extrem schnell übertragen, während Sie Ihr Gerät gleichzeitig mit Strom versorgen und aufladen. Über zusätzliche USB-Ports können auch PC-Maus, Tastatur oder eine Webcam an den Monitor angeschlossen werden. Genießen Sie die Ordnung auf Ihrem Schreibtisch und vermeiden Sie einen störenden Kabelsalat. *Die Funktionen variieren je nach USB-C-Unterstützung Ihres Laptops.



KVM SWITCH

Dank der KVM-Switch-Funktion an Ihrem Monitor können Sie angeschlossene Geräte per USB-Dock mit zwei verschiedenen Computern teilen. Sie ändern einfach den Signaleingang im OSD-Menü des Monitors und Ihre Tastatur, Maus und Webcam wechseln sofort von Ihrem Notebook auf Ihren PC.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|---|
| Design | dreiseitig rahmenloses Design |
| Bilddiagonale | 27", 68.5cm |
| Panel-Technologie | IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche |
| Physikalische Auflösung | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Kontrastverhältnis | 1300:1 |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 80M:1 |
| Reaktionszeit (GTG) | 4ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89° |
| Farbunterstützung | 1.07B (8bit+FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Horizontalfrequenz | 30 - 140kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2" |
| Pixelabstand | 0.155mm |
| Farbe | matt, schwarz |

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|---------------------|--|
| Video Eingang | HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (PD 96W) |
| Video Ausgang | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440) |
| USB HUB | x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W)) |
| USB-C DOCK | x1 (Power delivery 96W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit)) |
| HDCP | ja |
| Kopfhörer Anschluss | ja |
| RJ45 (LAN) | x1 |

03 FEATURES

| | |
|------------------------|--|
| KVM switch | ja |
| Blaulicht Reduktion | ja |
| Flicker Free LED | ja |
| Extra | i-Style colour |
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Einstellbare Parameter | Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, X-Res Technology, DPS), Farbeinstellungen (6-Achsen, i-Style Farbe, Blaulichtreduzierung, Gamma, RGB-Bereich, Farbtemp, Benutzer-Voreinstellung), PiP/PbP (Subquelle, PiP-Position, PiP-Größe, Swap), OSD (OSD-H-Position, OSD-V-Position, OSD-Drehung, OSD-Zeit, OSD-Hintergrund, DDC/CI, Display-Informationen), Sprache, Recall, Sonstiges (Scharf und Weich, Videomodus-Einstellung, Öffnungslogo, LED, USB BC, MST, USB C, MAC-Adresse), KVM, Eingangsauswahl (Quelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung, Eingang) |
| Lautsprecher | 2 x 2W |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B |

04 MECHANISCH

| | |
|-----------------------|--|
| Verstellmöglichkeiten | Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten) |
| Höhenverstellbar | 150mm |

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Rotierbar (Pivotfunktion) | 90° |
| Drehwinkel | 90°; 45° links; 45° rechts |
| Neigungswinkel | 23° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Kabelmanagement | ja |

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|----------|--|
| Kabel | Netz, USB, HDMI, DP, USB-C |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

06 STROMVERWALTUNG

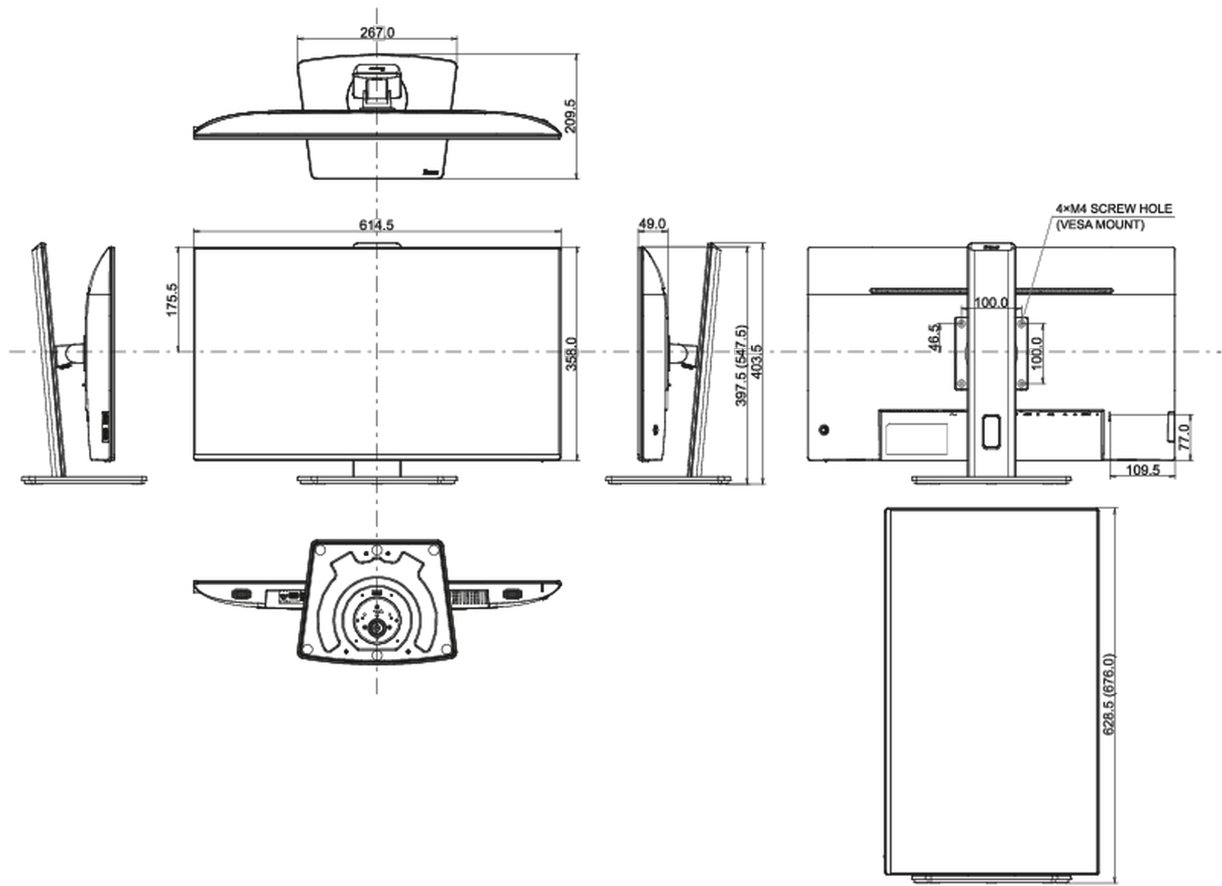
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 33W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

07 LEISTUNG

| | |
|--|---|
| Vorschriften | TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | F |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 614.5 x 397.5 (547.5) x 209.5mm |
| Verpackung Abmessungen B x H x T | 688 x 463 x 138mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 6.7kg |
| Gewicht (inkl Verpackung) | 9.2kg |
| EAN code | 4948570123810 |



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED