



**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

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

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (PD 96W)
<b>Video Ausgang</b>	DisplayPort x1
<b>USB HUB</b>	x4 (3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 15W))
<b>USB-C DOCK</b>	x1 (Power delivery 96W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhöreranschluss</b>	ja
<b>RJ45 (LAN)</b>	x1

## 03 FEATURES

<b>KVM switch</b>	ja
<b>Blaulicht Reduktion</b>	ja
<b>Flicker Free LED</b>	ja
<b>Extras</b>	i-Style colour
<b>OSD Menü Sprachen</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Einstellbare Parameter</b>	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)
<b>Lautsprecher</b>	2 x 2W
<b>Diebstahlschutz</b>	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
<b>Höhenverstellbar</b>	150mm

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

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

## 06 STROMVERWALTUNG

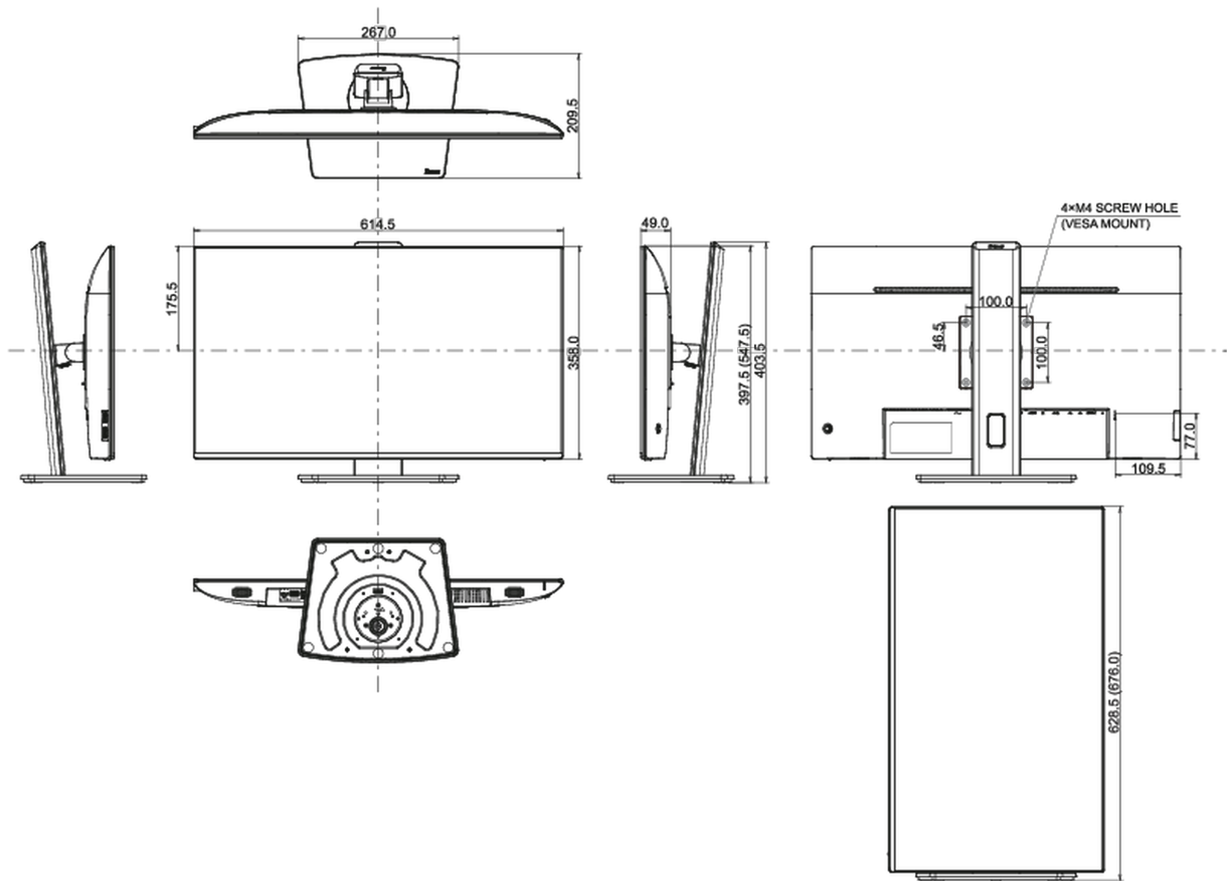
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	33W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
EPEAT Silver	*die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
Garantie	5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	614.5 x 397.5 (547.5) x 209.5mm
Verpackungsabmessungen 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