



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

Entdecken Sie den XUB2797QSNP, ein 27" (68.5 cm) Monitor mit QHD 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-Ausgang ein Dual-Monitor-Setup einrichten. Genießen Sie dank des IPS-Panels präzise Farben und große Betrachtungswinkel. Profitieren Sie dank der QHD-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.

Auch ohne USB-C-Dock erhältlich: [XUB2797QSU-B2](#).



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	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1300:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 151kHz
Arbeitsfläche H x B	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.233mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) 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
Adaptive Sync -Unterstützung	ja
Extra	i-Style colour
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Menü, Einstellung/Lautstärke, Einstellung/Shortcut, Eingabe/Beenden
Einstellbare Parameter	Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), Farbeinstellungen (i-Style Farbe, Blaulichtreduzierung, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD Drehen, OSD Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Sonstiges 1 (Scharf und Weich, Videomodus-Einstellung, Öffnungslogo, RGB-Bereich), Sonstiges 2 (USB BC, MST, USB, KVM, LED, Display-Informationen, MAC-Adresse), Eingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
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, HDMI, DP, USB-C
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	26W 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)	E
EPEAT Silver	EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung „grüner“ Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie www.epeat.net um den Registrierungsstatus in Ihrem Land zu prüfen.
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
Garantie	5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	613.5 x 400.5 (550.5) x 209.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	679 x 427 x 130mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.1kg
Gewicht (inkl Verpackung)	8.7kg
EAN code	4948570124329



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