



Ein 32" (80 cm) Monitor mit QHD IPS-Panel-Technologie, USB-C-Dock, KVM-Switch, RJ45 (LAN) und 95W Stromversorgung

Entdecken Sie den XUB3297QSNP, ein 32" (80 cm) QHD Monitor, der Ihre Produktivität steigert und Ihren Arbeitsplatz optimiert. Dank integriertem USB-C-Dock können Sie Ihren Laptop über nur ein einziges Kabel anschließen und Video, Daten und bis zu 95W Strom übertragen, während Ihr Schreibtisch sauber und aufgeräumt bleibt.

Mit dem integrierten KVM-Switch können Sie zudem zwei PCs mit einer Tastatur und Maus steuern, was Multitasking zum Kinderspiel macht. Bei einer Verbindung über USB-C erhält Ihr Laptop außerdem sofortigen Zugriff auf das LAN-Netzwerk, während der DisplayPort-Ausgang Daisy-Chaining für nahtlose Multi-Monitor-Setups unterstützt.

Das IPS-Panel sorgt für lebendige Farben und weite Blickwinkel und ist somit perfekt für die Arbeit, die Erstellung von Inhalten oder das Entertainment geeignet. Für den ganztägigen Komfort verfügt er über einen 150 mm höhenverstellbaren Standfuß, FlickerFree-Technologie und einen Blaulichtreduzierer, um die Belastung der Augen zu minimieren.



USB-C-Dock für Ordnung & eine einfache Verbindung

Verbinden Sie alle Geräte mit nur einem Kabel - verwalten Sie Videos, Daten und Strom und halten Sie Ihren Schreibtisch sauber und organisiert.



Einfache Steuerung mehrerer Geräte per KVM-Switch

Wechseln Sie ganz einfach zwischen mehreren Geräten hin und her mit nur einem Monitor, einer Tastatur und einer Maus – für reibungsloses und effizientes Multitasking.



Erweitern Sie Ihren Blickwinkel mit QHD

Die QHD-Auflösung von 2560 x 1440 bietet bis zu 77 % mehr Bildschirmfläche als Full-HD-Bildschirme. So haben Sie viel Platz für effizientes Multitasking, können mehr Inhalte gleichzeitig anzeigen lassen und einfacher arbeiten, ohne ständig zwischen mehreren Fenstern wechseln zu müssen.



Reduzierte Augenbelastung und Ermüdungserscheinungen

Arbeiten, lernen oder spielen Sie länger ohne Ermüdungserscheinungen der Augen dank FlickerFree-Technologie und Blaulichtreduktion. Diese Funktionen tragen dazu bei, die Belastung der Augen zu minimieren und den Sehkomfort zu verbessern, sodass Sie den ganzen Tag über konzentriert und produktiv bleiben können.

01

DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	dreiseitig rahmenloses Design
Bilddiagonale	32", 80cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel QHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 150kHz
Arbeitsfläche H x B	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixelabstand	0.273mm
Farbe	matt, schwarz



SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4) USB-C x1 (PD 95W)
Video Ausgang	DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 2560 x 1440)
USB HUB	x4 (v.3.2 Gen 1, 2x Type A (5Gbps, 4.5W), 2xType C (5Gbps, 7.5W))
USB-C DOCK	x1 (Power delivery 95W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))
RJ45 (LAN)	x1



FEATURES

KVM switch	ja
Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync - Unterstützung	ja
Extras	i-Style colour
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/Aus, Menü, Einstellen/Lautstärke/Stummschaltung, Einstellen/Eco, Signaleingang/Beenden

Einstellbare Parameter

Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, Black Tuner, Schärfe, OD, ACR, Eco, X-Res-Technologie), Farbeinstellungen (warm, normal, kühl, benutzerdefinierte Farbe, i-Style Colour, Blaulichtreduzierung), Signaleingangsauswahl (HDMI, DP, USB-C, Auto), Audio (Lautstärke, Stummschaltung), Sprache, OSD (OSD H. Position, OSD V.-Position, OSD-Hintergrund, OSD-Auszeit, Informationen), Setup-Menü 1 (KVM, USB-C, USB Ladung, MST DP-out), Setup-Menü 2 (Videomodus-Einstellung, HDMI RGB-Bereich, Direct Drive, Adaptive Sync. Bewegungsunschärfe rot, HDR, Startlogo, Strom-LED, Speicherkartenabruf)

Lautsprecher 2 x 2.5W

Diebstahlschutz Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B

04

MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten Höhe, Swivel, Tilt

Höhenverstellbar 150mm

Drehwinkel 90°; 45° links; 45° rechts

Neigungswinkel 23° nach oben; 5° nach unten

VESA Norm 100 x 100mm

Kabelmanagement



ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel Netz, HDMI, DP, USB-C

Sonstiges Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06

STROMVERWALTUNG

Netzteil intern

Stromversorgung AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungsaufnahme 40W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet



LEISTUNG

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

UKCA

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU)

2017/1369)

REACH SVHC

über 0.1% Blei enthalten

Garantie 5 Jahre (Einz

 $5 \ {\it Jahre} \ ({\it Einzelheiten} \ und \ {\it Geltungsbereich} \ finden \ {\it Sie} \ im \ {\it Abschnitt} \ "{\it Garantie"} \ auf$

unserer Website)

08

ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x 714 x 452 (602) x 245.5mm

НхТ

Verpackungsabmessungen 795 x 506 x 185mm

B x H x T

Gewicht (ohne 9.5kg Verpackung)

EAN code 4948570124435



