

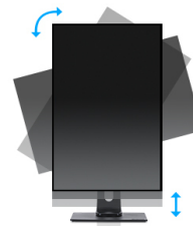
25 " (63,36 cm) Monitor mit einer 1920 x 1200 Auflösung, IPS-Panel-Technologie und einem höhenverstellbarem Fuß

Der XUB2595WSU bietet hervorragende Leistung bei CAD- und Grafikanwendungen und ist somit ideal für Universitäten oder Firmen mit technischen Anwendungen oder Finanzmärkte geeignet. Der ProLite XUB2595WSU verfügt über eine IPS Technologie, die einen großen Betrachtungswinkel ermöglicht. Die native Bildschirmauflösung von 1920 x 1200 und ein höhenverstellbarer Monitorfuß für eine Hochformatfunktion, garantieren Ihnen einen hohen Bedienkomfort.



IPS

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.



HAS + Pivot (Rotation auf beiden Seiten)

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß erschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitliche Problemen vor, sondern erhöht auch Ihre Produktivität. Mit der Pivot-Funktion kann der Bildschirm vom Quer- ins Hochformat gedreht werden. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn die Anwendung mehr Höhe als Breite benötigt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	25", 63.36cm
Panel-Technologie	IPS LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1200 (2.3 megapixel WUXGA)
Bildformat	16:10
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	5M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln
Horizontalfrequenz	30 - 89kHz
Arbeitsfläche H x B	535.4 x 338.7mm, 21.1 x 13.3"
Pixelabstand	0.279x0.282mm
Farbe	matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1200 @75Hz)
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	ja
Kopfhöreranschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	DisplayPort @45-75Hz
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, RU, JP, NL, PL
Bedientasten	Auto, -/ ECO, +/- Lautstärke/Blauton Reduzierung, Menu, Power
Einstellbare Parameter	Leuchtkraft (Kontrast, Helligkeit, i-Style colour, ACR, Öko), Bildeinrichtung (Takt, Phase, H. Position, V. Position, Seitenverhältniss), Farbtemp. (Gamma, Farbtemp.), OSD-Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Einblendzeit, Sprache), Extra (Zurücksetzen, DDC/CI, Signal Eingangswahl, OD, Audioquelle, Startlogo, FreeSync, Information)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Norm	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz (1.8m), USB (1.8m), DP (1.8m)
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	27.8W typisch, 0.49W Standby, 0.34W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	546.5 x 399 (529) x 210mm
Verpackungsabmessungen B x H x T	687 x 452 x 186mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.2kg
EAN code	4948570116737

