



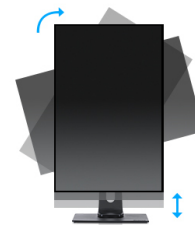
**24" (60.5cm) IPS-Panel Technologie mit ultra flachem Rahmen und höhenverstellbarem Standfuß**

Das elegante Edge-to-Edge Design macht den ProLite XUB2493HSU zu einer perfekten Lösung für Multi-Monitor Anwendungen. Die IPS-Panel Technologie erzielt eine ausgezeichnete und konstante Farbwiedergabe mit großem Betrachtungswinkel. Die hohen Kontrast- und Helligkeitswerte bieten hervorragende Leistungen im Bereich Foto- und Web Design. Mit dem höhenverstellbarem Standfuß ist die Bildschirmseinstellung für jeden Nutzer individuell einstellbar. Eine großartige Wahl für Multi-Monitor Anwendungen im Bereich Digital Signage und Office.



IPS Technologie

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



HAS + Pivot

Mit einem höhenverstellbarem 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 dünn
Bilddiagonale	23.8", 60.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (DisplayPort&HDMI, 2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 96%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 84kHz
Arbeitsfläche H x B	527.0 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixelabstand	0.275mm
Farbe	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
USB HUB	x2 (v. 2.0)
HDCP	ja
Kopfhöreranschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Extras	i-style Colour
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Bedientasten	Signal / Automatische Anpassung, + / Lautstärke, - / Eco, Menü, Power
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Kontrast, Helligkeit, i-Style, Erw. Kontrast, Öko, Overdrive, X-Res Technologie), Bildeinrichtung (Auto Anpassung, Pixel Clock, Phase, H. Position, V. Position, scharf und weich, Aspekt), Farbeinstellung (Gamma, 6- Achsen, Farbtemperatur), OSD (OSD H-Position, OSD V-Position, OSD Einblendzeit, Sprache), Extra (zurücksetzen, DDC/CI, Signal Auswahl, Audioquelle, HDMI-Bereich, Startlogo, LED, Information, Lautstärke)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
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, USB, HDMI
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	19W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

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

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	539.5 x 373 (503) x 210mm
Verpackungsabmessungen B x H x T	682 x 418 x 190mm
Gewicht (ohne Verpackung)	4.8kg
EAN code	4948570117505

