



32" (80cm) 4K-VA-Panel mit USB-C (95 W), KVM-Switch und PiP/PbP

Der ProLite XB3294UHSCP-B1 ist ein 32" (80 cm) 4K-Monitor, der Ihnen mehr Platz, schärfere Details und flüssigere Arbeitsabläufe bietet.

Sein VA-Panel mit ultra HD-Auflösung und einem Kontrastverhältnis von 3000:1 liefert gestochen scharfe, lebendige Bilder. Eine Helligkeit von 350 cd/m², eine Reaktionszeit von 2 ms und Adaptive Sync sorgen dafür, dass alles flüssig und klar bleibt, egal ob Sie Inhalte erstellen oder mit Daten arbeiten.

Das USB-C-Dock (95 W Stromversorgung), HDMI, DisplayPort und ein integrierter KVM-Switch erleichtern die Verwaltung mehrerer Geräte und versorgen gleichzeitig Ihren Laptop mit Strom. Mit den Modi PiP (Picture-in-Picture) und PbP (Picture-by-Picture) können Sie Inhalte aus zwei Quellen gleichzeitig anzeigen und so effizienter multitasken.

Das dreiseitig randlose Design hilft Ihnen, konzentriert zu bleiben, und unterstützt nahtlose Multi-Monitor-Setups. Der höhenverstellbare Standfuß, die integrierten Lautsprecher und der Kopfhöreranschluss sorgen den ganzen Tag über für Komfort und Bequemlichkeit.

Mit den Zertifizierungen TCO, TÜV-GS und EPEAT Silver ist dieser Monitor eine intelligente, nachhaltige Wahl für jeden modernen Arbeitsplatz.



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.



Multi-Monitor-Einrichtung für einen Arbeitsbereich im Panoramaformat

Verbinden Sie mehrere Monitore mit ultraschmalem Rahmen, um einen Arbeitsbereich im Panoramaformat zu schaffen, Ihre Anwendungen im Blick zu behalten, Multitasking zu optimieren und Ihre Produktivität zu steigern.



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.



Doppelte Ansicht, doppelte Effizienz

Arbeiten Sie mit zwei Quellen gleichzeitig. Verwenden Sie Bild-in-Bild (PiP), um eine zweite Quelle einzublenden, oder Bild-neben-Bild (PbP), um den Bildschirm zu teilen. Perfekt für Multitasking, zum Vergleichen von Inhalten oder um die Kontrolle zu behalten.

SPEZIFIKATION

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	dreiseitig rahmenloses Design
Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	VA
Physikalische Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3000:1
Erweitertes Kontrastverhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	2ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B (8bit+FRC) (sRGB: 99%; NTSC: 93%)
Horizontalfrequenz	30 - 160kHz
Arbeitsfläche H x B	708.9 x 405.7mm, 27.9 x 15.9"
Pixelabstand	0.182mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x2 (v.2.1) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (PD 95W)
USB-HUB	x4 (2x Type-A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 2x Type-C (5Gbps, 7.5W))
HDCP	ja
Kopfhöreranschluss	ja

03 FEATURES

KVM-Switch	ja
Blaulicht Reduktion	ja
Flicker-Free LED	ja
Adaptive Sync-Unterstützung	ja
Extras	i-Style Farbe
HDR	HDR10
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA

Einstellbare Parameter	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)
Lautsprecher	2 x 5W
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 Norm	100 x 100mm
Kabelmanagement	ja

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz (1.85m), USB (1.5m), HDMI, DP (1.85m), USB-C (1.0m)
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheitshinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	55W 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)	G
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

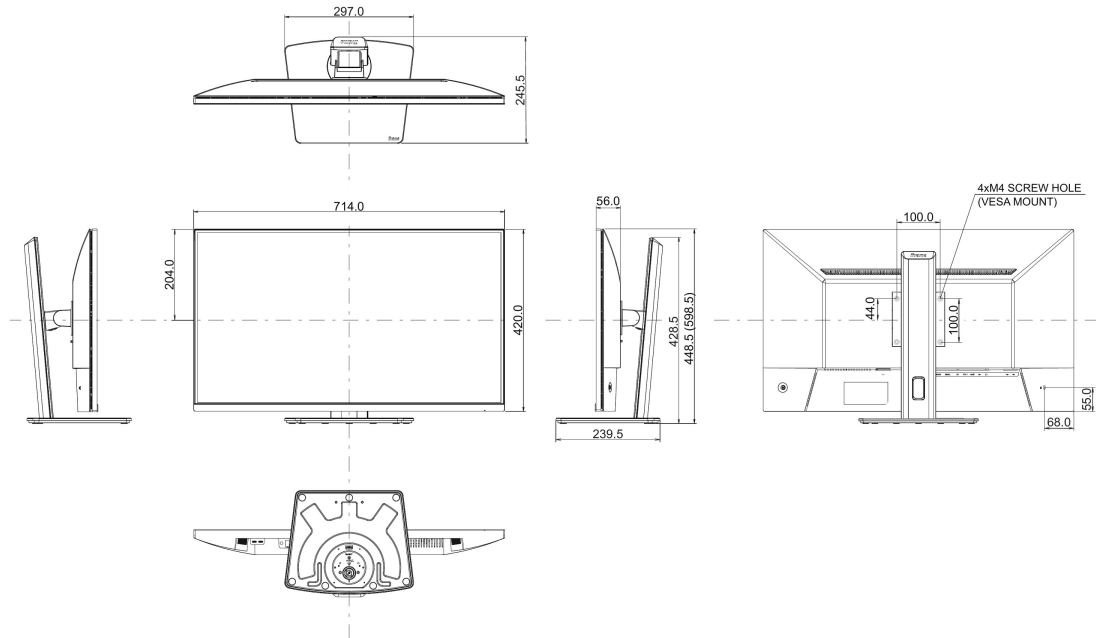
08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	713.9 x 428.5 (598.5) x 245.5mm
Verpackungsabmessungen B x H x T	790 x 510 x 143mm
Gewicht (ohne Verpackung)	8.5kg

Gewicht (inkl. Verpackung)

11.8kg

EAN code 4948570126279





Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED