



### Stylischer 40" (100cm) Monitor mit 4K Auflösung und USB Hub

Der ProLite X4071UHSU-B1 4K-Monitor mit UHD Auflösung (3840 x 2160) beeindruckt durch seine gigantische sichtbare Fläche, die das vierfache an Details und Informationen darstellen kann gegenüber einem FullHD Display. Durch die hohe Pixeldichte ist die Bildwiedergabe extrem scharf und knackig. Die VA Panel Technologie bietet außergewöhnliche Farbwiedergabe, einen hohen Kontrast (5.000:1) und weite Betrachtungswinkel. Die PIP und PBP Funktionen ermöglichen es dem Anwender, eigene Arbeitsbereiche einzurichten und gleichzeitig mehrere Anwendungen darzustellen. Der integrierte USB 3.0 HUB, integrierte Lautsprecher und Kopfhöreranschluss sowie eine Kopfhöreraufhängung sorgen für ungestörten Multimedia Genuß und Kompatibilität zu vielen Systemen. Der ProLite X4071UHSU-B1 ist für viele Anwendungsbereiche geeignet, darunter Desktop Publishing, CAD/CAM-Anwendungen, High-End Gaming sowie Webdesign und Bildbearbeitung.



4K

Die 4K Auflösung mit 3840x2160 Bildpunkten bietet 4-mal mehr Platz als vergleichbare Full HD Displays, damit bieten sie eine riesige Arbeitsfläche auf dem Bildschirm. Aufgrund der hohen DPI (dots per inch) werden Bilder unglaublich scharf und klar dargestellt.



MVA

Die MVA Panel Technologie bietet einen hohen Kontrast und gute Farbbrillanz, bei einem viel größeren Einblickwinkel als bei der standard TN-Panel Technologie.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

<b>Bilddiagonale</b>	39.5", 100.3cm
<b>Panel-Technologie</b>	MVA LED, matte Oberfläche
<b>Physikalische Auflösung</b>	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
<b>Bildformat</b>	16:9
<b>Helligkeit</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	5 000:1
<b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</b>	12M:1
<b>Reaktionszeit (GTG)</b>	3ms
<b>Blickwinkel</b>	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
<b>Farbunterstützung</b>	1.07B 10bit (sRGB: 120%, NTSC: 86%)
<b>Horizontalfrequenz</b>	30 - 135kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	878.11 x 485.35mm, 34.6 x 19.1"
<b>Pixelabstand</b>	0.229mm
<b>Farbe</b>	matt

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	VGA x1 (max. 2048 x 1152 @60Hz) HDMI x2 (HDMI1: max. 3840 x 2160 @60Hz, HDMI2: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @60Hz, 1920 x 2160 @60Hz, HDMI3: max. 3840 x 2160 @30Hz, 2560 x 1440 @60Hz, 1920 x 2160 @60Hz) DisplayPort x1
<b>USB HUB</b>	x2 (v.3.0)
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhörer Anschluss</b>	ja

## 03 FEATURES

<b>Blaulicht Reduktion</b>	ja
<b>Extra</b>	PiP, PbP
<b>OSD Menu Sprachen</b>	EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Bedientasten</b>	Power, Ein-/Ausschaltaste, Eingangs/Auswahl taste, Taste Oben, Taste Unten, Menu
<b>Einstellbare Parameter</b>	Eingabequelle, Bildeinstellung (Bildformat, Helligkeit, Kontrast, Schärfe, OD, ACR, ECO Modus, X-Res Technologie), PiP/PbP (PiP/PbP Modus, SubWin1/2/3 Eingabequelle, PiP Größe, PiP Position, Tauschen), Audio (Lautstärke, Stummschaltung, Audio Eingang), Farbeinstellungen (Warm, Normal, Kalt, Benutzereinstellung, i-Style Colour, Blauton Reduzierung), Sprache, OSD Einstellungen (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD-Hintergrund, OSD-Auszeit), Einstellungen (Geometry, DP Version, HDMI1 Version, Startlogo, LED, Auto Pow Ausgeschaltet, Zurücksetzen, Informationen)
<b>Lautsprecher</b>	2 x 6W
<b>Diebstahlschutz</b>	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Tilt
<b>Neigungswinkel</b>	7° nach oben; 4° nach unten
<b>VESA Halterung</b>	200 x 200mm

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI, Audio, mDP - DP, DP
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise
Fernbedienung	ja

## 06 STROMVERWALTUNG

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

## 07 LEISTUNG

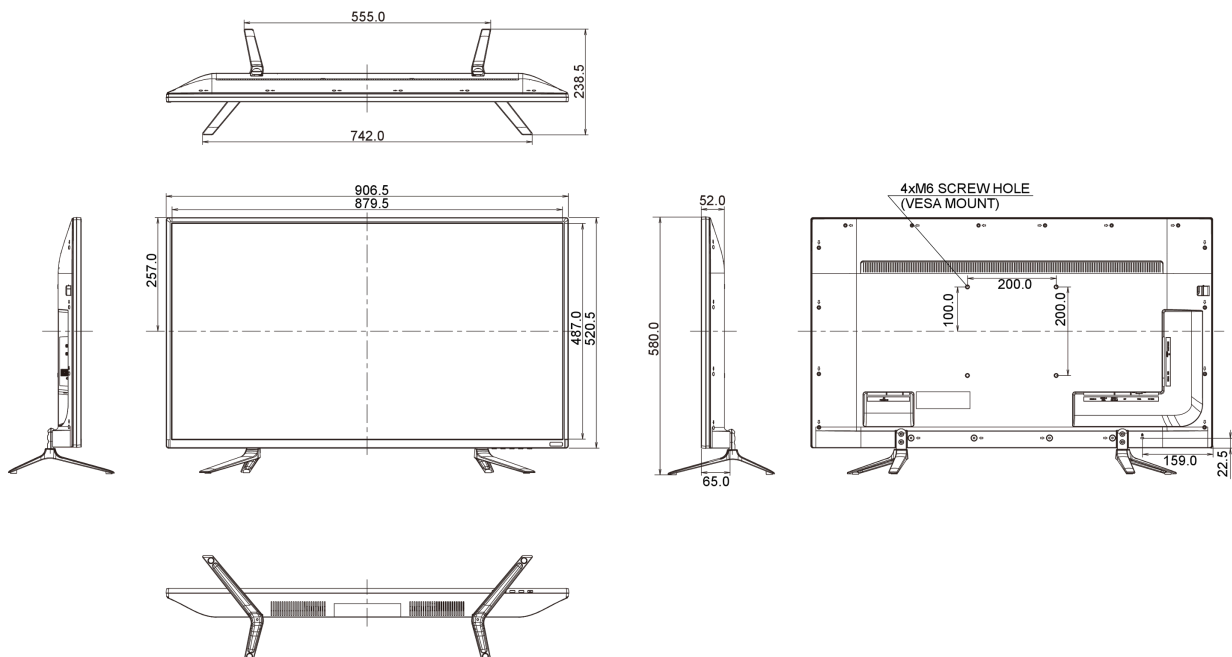
Vorschriften	CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, CU, REACH
--------------	---

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 <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> um den Registrierungstatus in Ihrem Land zu prüfen.
--------------	--

REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
------------	--------------------------

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	906.5 x 577 x 238.5mm
Gewicht (ohne Verpackung)	12.2kg
EAN code	4948570114344



*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