



Ein Full-HD LED Monitor mit 1 ms Reaktionszeit und einem USB Hub. Eine perfekte Wahl für Ihr Zuhause und Büro.

Der ProLite B2483HSU ist ein hervorragender 24" (61 cm) Full-HD Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung und einer Auflösung von 1920 x 1080p. Die Reaktionszeit von 1 ms und ein Kontrastverhältnis von 80 000 000 : 1, ergeben eine klare und lebendige Bildqualität bei hohem Kontrast. Drei Anschluss Möglichkeiten bieten eine Kompatibilität mit neuesten Grafikkarten und Notebooks. Mit seinem ergonomischen Monitorfuß, der einer Höhenverstellung von 13 cm und eine Schwenk- und Kipp Möglichkeit erlaubt, eignet sich dieser Monitor für eine Vielzahl von Anwendungen und Umgebungen, bei denen Flexibilität und Ergonomie am Arbeitsplatz entscheidende Faktoren sind. Darüber hinaus ist der Monitor TCO- und Energy Star zertifiziert. Eine perfekte Lösung für Bildungseinrichtungen, Büros, Unternehmen und Finanzmärkte.



FLICKER-FREE + BLUE LIGHT Technologie

Die ultimative Lösung für ein angenehmes Arbeiten und das Wohlbefinden Ihrer Augen. Flimmerfreie Monitore mit Blue-Light-Reducer-Funktion reduzieren die Belastung und Ermüdung der Augen durch deren Bildwiederholrate und des abgestrahlten Blaulichtes, gegenüber herkömmlichen Monitoren, erheblich.



HAS + Pivot

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß erschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitlichen 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

Bilddiagonale	24", 61cm
Panel-Technologie	TN LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 170°/160°, rechts/links: 85°/85°, nach oben/unten: 80°/80°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	31 - 85kHz
Arbeitsfläche H x B	531.4 x 298.9mm, 20.9 x 11.8"
Pixelabstand	0.277mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v. 2.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Menü / Auswahl, Hoch scrollen / Volumen, Runter scrollen / ECO, Beenden, Eingabequelle
Einstellbare Parameter	Auto Anpassung, Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO Mode, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive), Geometrie (H. Position, V. Position, Takt, Phase), Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Eistellungen, i-Style Color), OSD (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD Rotieren, OSD Einblendzeit), Sprache, Zurücksetzen, Erweiterte Einstellungen (scharf und weich, Videoanpassungsmodus, Startlogo, Informationen), Signalauswahl (Eingangsource), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm, Audio Eingang)
Lautsprecher	2 x 1W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, 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 Halterung	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	18W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

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

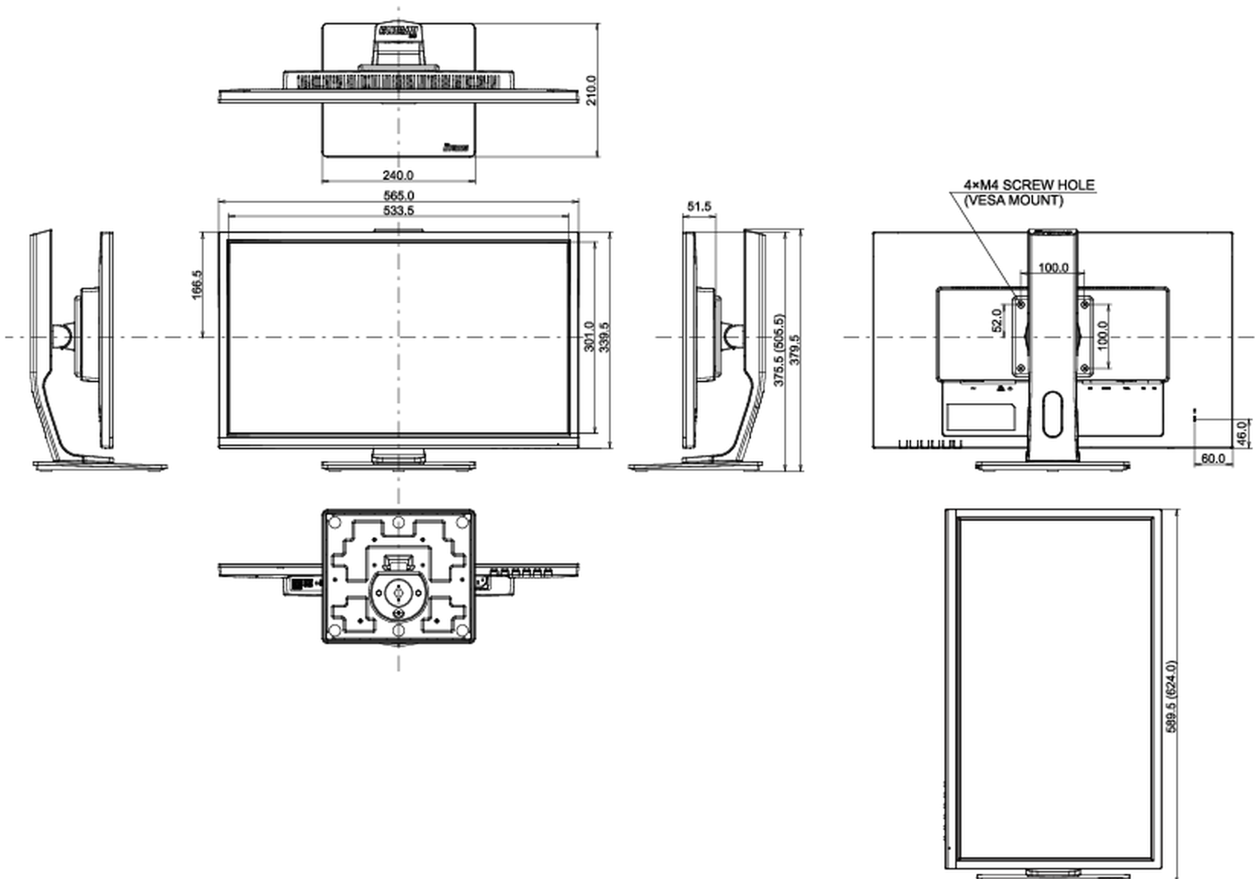
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
----------------------------------------------------	---

EPEAT	EPEAT ist eine umfassende Umweltbewertung, die dabei hilft, umweltfreundlichere Computer und andere elektronische Geräte zu identifizieren. Die Bronze-Zertifizierung bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien erfüllt. EPEAT Bronze ist in Ländern gültig, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie www.epeat.net für den Registrierungsstatus in Ihrem Land.
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	565.5 x 375.5 (505.5) x 210mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.1kg
EAN code	4948570117376



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