

# Iiyama ProLite TF1633MSC-B1 - LED-Monitor - 39.5 cm (15.6")

offener Rahmen - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 450 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - matte Oberfläche

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Gruppe              | TFTs          |
| Hersteller          | Iiyama        |
| Hersteller Art. Nr. | TF1633MSC-B1  |
| EAN/UPC             | 4948570122530 |



## Beschreibung

Iiyama ProLite TF1633MSC-B1 - LED-Monitor - 39.5 cm (15.6") - offener Rahmen - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 450 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz, matte Oberfläche

## Hauptmerkmale

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung                 | Iiyama ProLite TF1633MSC-B1 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 39.5 cm (15.6")                |
| Gerätetyp                           | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 39.5 cm (15.6") - Touchscreen                      |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse C   |
| Leistungsmerkmale                   | Touchscreen, USB 2.0 Hub   |
| Bildschirmtyp                       | IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 16:9   |
| Native Auflösung                    | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz  |
| Pixelpitch                          | 0.179 mm   |
| Helligkeit                          | 450 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                            | 1000:1   |
| Reaktionszeit                       | 5 ms (Gray-to-Gray)  |
| Farbunterstützung                   | 16,7 Millionen Farben  |
| Eingangsanschlüsse                  | HDMI, DisplayPort  |
| Spannung                            | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Farbe                               | Schwarz, matte Oberfläche  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 38.9 cm x 4.55 cm x 24.65 cm   |
| Gewicht                             | 2 kg   |
| Kennzeichnung                       | Plug and Play, DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA, IP54 front |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Display-Typ                         | LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix  |
| Energie Effizienzklasse             | Klasse C   |
| Diagonalabmessung                   | 39.5 cm (15.6")  |
| Integrierte Peripheriegeräte        | USB 2.0 Hub  |
| Bildschirmtyp                       | IPS  |
| Seitenverhältnis                    | 16:9   |
| Native Auflösung                    | Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz  |
| Pixelpitch                          | 0.179 mm   |
| Helligkeit                          | 450 cd/m <sup>2</sup>  |
| Helligkeit mit Touchscreen          | 385 cd/m <sup>2</sup>  |
| Kontrast                            | 1000:1   |
| Farbunterstützung                   | 16,7 Millionen Farben  |
| Reaktionszeit                       | 5 ms (Gray-to-Gray)  |
| Horizontale Bildwiederholrate       | 30 - 68 kHz  |
| Horizontaler Betrachtungswinkel     | +89 / -89  |
| Vertikaler Betrachtungswinkel       | +89 / -89  |
| Hintergrundbeleuchtungs-Technologie | LED-Hintergrundbeleuchtung   |
| OSD-Sprachen                        | Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch, Chinesisch                  |
| Besonderheiten                      | HDCP, Kühlung ohne Lüfter, Kantenglas, OSD sperren, kratzfest, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, Handschuhmodus, Blue Light Reducer Function |
| Farbe                               | Schwarz, matte Oberfläche  |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 38.9 cm x 4.55 cm x 24.65 cm   |
| Gewicht                             | 2 kg   |
|                                     | <b>Audio</b>   |
| Typ                                 | Lautsprecher - Stereo  |
| Ausgangsleistung/Kanal              | 2 Watt   |
|                                     | <b>Eingang</b>   |
| Typ                                 | Touchscreen - Touchscreen  |
| Movement Detection Technologie      | Projiziert kapazitiv   |
|                                     | <b>Konnektivität</b>   |
| Schnittstellen                      | DisplayPort   HDMI   2 x USB 2.0 Downstream (Typ A)   USB 2.0 Upstream (Typ B)   |
|                                     | <b>Mechanisch</b>  |
| VESA-Halterung                      | 100 x 100 mm   |
|                                     | <b>Verschiedenes</b>   |

|  |  |
|--|--|
| Leistungsmerkmale                            | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, 85 % Lichtdurchlässigkeit, Kabelmanagementsystem |
| Enthaltene Kabel                             | 1 x HDMI-Kabel   1 x USB-Kabel   1 x Stromkabel  |
| Kennzeichnung                                | Plug and Play, DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA, IP54 front   |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung            | Kensington Slot  |
| <b>Stromversorgung</b>                       |  |
| Eingangsspannung                             | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)  |
| Stromverbrauch (typisch)                     | 12 Watt  |
| Stromverbrauch im Standby-Modus              | 0.5 Watt   |
| Stromverbrauch (Aus-Modus)                   | 0.3 Watt   |
| <b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b> |  |
| Transportbreite                              | 47.5 cm  |
| Transporttiefe                               | 16.9 cm  |
| Transporthöhe                                | 34.3 cm  |
| Transportgewicht                             | 3.9 kg   |
| <b>Umgebungsbedingungen</b>                  |  |
| Min Betriebstemperatur                       | 0 °C   |
| Max. Betriebstemperatur                      | 40 °C  |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb        | 20 - 80% (nicht kondensierend)   |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.