



15" (38 cm) Touchmonitor mit 5-Wire resistive Touchtechnologie

Der ProLite T1531SR-B1 S basiert auf den neuesten 5-Wire-Resistive-Touchscreens. Diese Technologie ist erste Wahl, wenn es auf besonders lange Haltbarkeit und höchste Ausfallsicherheit ankommt. 5-Wire-Touchscreens werden aus mehreren Schichten Glas bzw. Film aufgebaut. Der Bildschirm verfügt über einen analogen und digitalen (HDMI und DisplayPort) Eingang, sowie Touchscreen-Anschlussmöglichkeit über USB. Das Display steht stabil auf einem justierbaren Fuß und lässt sich um 90 Grad rotieren. Der ProLite T1531SR-B1S kann in einer Vielzahl von Umgebungen verwendet werden, besonders empfohlen für Einzelhandel, Restaurants und industrielle Zwecke.



Touch technologie - Resistiv

Die 5-Wire resistive Touchtechnologie hat eine besonders lange Haltbarkeit und ist vielseitig einsetzbar. Sie wird besonders für Industriebetriebe zur Maschinensteuerung oder in Geschäften und Restaurants als Kassensystem empfohlen.



VA Panel

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

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------|---|
| Bilddiagonale | 15", 38cm |
| Panel-Technologie | VA |
| Physikalische Auflösung | 1024 x 768 (0.8 megapixel) |
| Bildformat | 4:3 |
| Helligkeit | 350 cd/m ² |
| Helligkeit | 280 cd/m ² mit Touch Panel |
| Lichtdurchlässigkeit | 80% |
| Kontrastverhältnis | 2500:1 |
| Reaktionszeit (BTB) | 18ms |
| Blickwinkel | horizontal/vertikal: 176°/176°, rechts/links: 88°/88°, nach oben/unten: 88°/88° |
| Horizontalfrequenz | 31.5 - 60.kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 304 x 228mm |
| Pixelabstand | 0.297mm |
| Gehäusefarbe/art | schwarz, matt |

02 TOUCH

| | |
|------------------------------|--|
| Touchscreen Technologie | Seriell Resistiv |
| Touchpunkte | 1 |
| Touch-Methode | Stift, Finger, Handschuh |
| Touch-Oberfläche | USB |
| Unterstützte Betriebssysteme | Alle iiyama Monitore sind Plug & Play kompatibel mit Windows und Linux. Details zum unterstützten Betriebssystem für die Touch-Modelle finden Sie im Produkthandbuch im Downloadbereich. |

03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Analog Video Eingang | VGA x1 |
| Digital Video Eingang | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Audio Eingang | Mini Jack x1 |
| Audio Ausgang | Lautsprecher 2 x 1W |
| HDCP | ja |

04 FEATURES

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Wasser- und Staubschutz | IP54 (frontseitig) |
|-------------------------|--------------------|

05 ALLGEMEIN

| | |
|------------------------|---|
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Bedientasten | Menu, Heraufscrollen/ Helligkeit, Nach unten scrollen/ Stumm, Auswahl-Taste, Power |
| Einstellbare Parameter | Bild (Kontrast, Helligkeit, H-Position, V-Position, Feineinstellung, H-Große, Auto einstellung), Hoch (Farbtemperatur, Schärfe), OSD (Zeit aus, Position, H-Position, V-Position), Optionen (Zurücksetzen, Sprache, Signalauswahl, Modell Anzeigen, Lautstärke, Stumm, Factory) |
| Diebstahlschutz | Kensington-lock™ vorbereitet |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANISCH

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Neigungswinkel | 90° nach oben; 5° nach unten |
| VESA Halterung | 100 x 100mm |
| Kabelmanagement | ja |

07 ENTHALTENES ZUBEHÖR

| | |
|----------------|--|
| Kabel | Netz, USB, HDMI, Audio, DP |
| Anleitungen | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |
| Kabelabdeckung | ja |

08 STROMVERWALTUNG

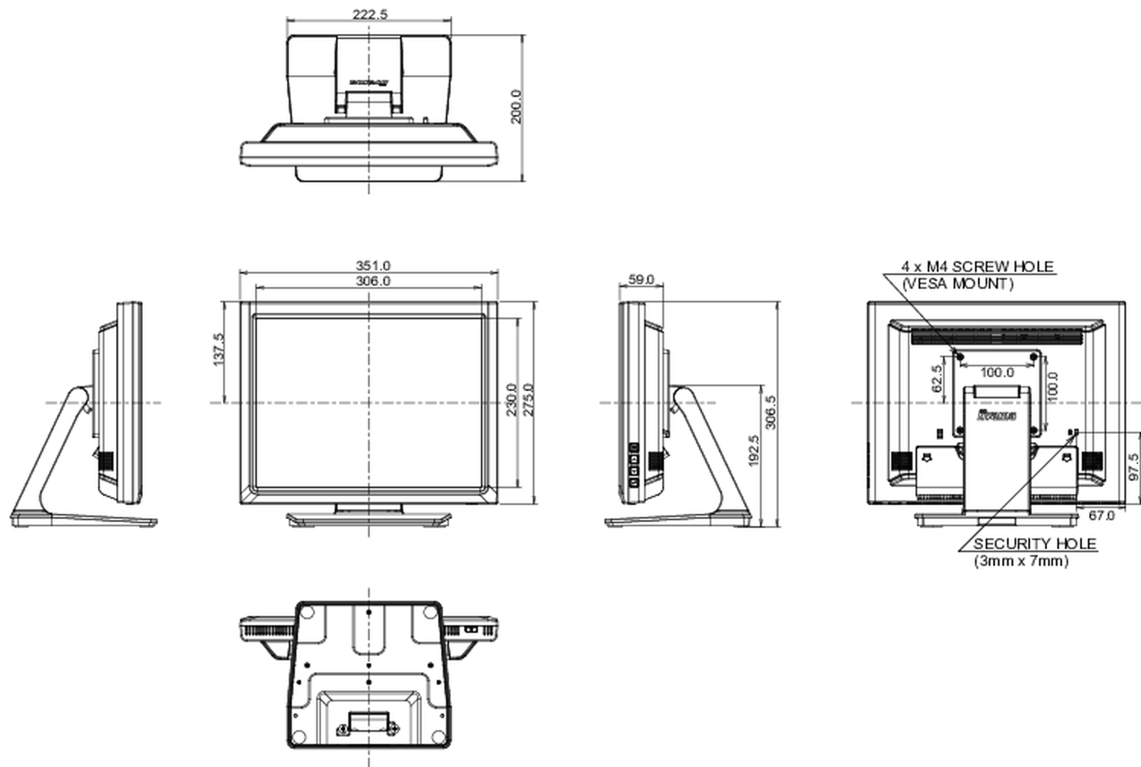
| | |
|-------------------|---|
| Netzteil | intern |
| Stromversorgung | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Leistungsaufnahme | 16W typisch, 1.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet |

09 LEISTUNG

| | |
|--|--|
| Vorschriften | CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA |
| Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) | E |
| REACH SVHC | über 0.1% Blei enthalten |

10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Produkt Abmessungen B x H x T | 351 x 306.5 x 200mm |
| Gewicht (ohne Verpackung) | 4.1kg |
| EAN code | 4948570122073 |



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