

Interaktives 43" (108 cm) All-in-One PCAP Multi-Touch-Display für kreative Umgebungen

Der ProLite T4362AS vereint die beste Multi-Touch-Technologie (PCAP) zusammen mit der Vielseitigkeit und Freiheit, welches das Android-Betriebssystem bietet. Ein leistungsstarkes, aber flexibles Benutzererlebnis, das die kreative Kommunikation mit den Vorteilen eines sicheren und kontrollierbaren Touchscreens fördert. Die IPS-Panel-Technologie mit einer 4K-UHD-Auflösung (3840x2160), einer Helligkeit von 500 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1200:1 sorgt für lebendige, detailreiche Bilder und breite Betrachtungswinkel.

Das raffinierte Design des T4362AS eignet sich perfekt für eine Vielzahl von Umgebungen, in denen ein gepflegtes Design und Funktionalität gefragt sind, wie z. B. kleine Huddle-Rooms, Kioske und In-Store-Kommunikation.

Mit der [EShare-App](#) ermöglichen Sie mühelose Ideenfindung und effiziente Zusammenarbeit in Ihrem Unternehmen oder Ihrer Schule. Sie können einfacher als je zuvor drahtlos teilen.



INSTALLATIONEN IM EINZELHANDEL

Die interaktiven 4K-Multi-Touch-Displays sind der Schlüssel für immersive und interaktive Erlebnisse in Einzelhandel Umgebungen, in welchen ein gutes Design zählt. Ermöglichen Sie Ihren Kunden, Ihre Website sofort zu erkunden oder mit einer Reihe von kreativen oder experimentellen Anwendungen zu interagieren, die Sie hosten möchten. Die Flexibilität des Quer- und Hochformat-Modus im 24/7-Betrieb, ein integriertes Android-Betriebssystem und ein MediaPlayer machen die 62er-Serie zu einer der anpassungsfähigsten Touchscreen-Lösungen überhaupt.



Huddle-Rooms

Verwandeln Sie kleine Besprechungsräume mit dem integrierten Android-Betriebssystem, EShare- und digital Whiteboard-Apps und einer großen Auswahl an intuitiven und praktischen Tools, die auf der interaktiven PCAP-Multi-Touch-Technologie basieren. Mit der EShare-App können Sie Inhalte von jedem Gerät aus direkt auf dem Display teilen, streamen und bearbeiten und Ihre Team-Meetings in eine einfache, schnelle und nahtlose Sitzung verwandeln.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	42.5", 108cm
Panel-Technologie	IPS LED, AG Coating
Physikalische Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	500 cd/m ²
Lichtdurchlässigkeit	84%
Kontrastverhältnis	1200:1
Reaktionszeit (GTG)	8ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 135kHz
Arbeitsfläche H x B	941.2 x 529.4mm, 37 x 20.8"
Pixelabstand	0.245mm
Gehäusefarbe/art	schwarz, matt

02 TOUCH

Touchscreen Technologie	PCAP
Touchpunkte	20 (HID, nur wenn das Betriebssystem das unterstützt)
Touch-Methode	Finger, Handschuh
Touch-Oberfläche	USB
Unterstützte Betriebssysteme	Compatible with Windows 10/11 and Linux (Kernel 3.0 and higher). MacOS not supported.
Handballenerkennung	ja

03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Digital Video Eingang	HDMI x3 (3840x 2160@60Hz)
Monitorsteuerung Eingang	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio Ausgang	Lautsprecher 2 x 10W
Monitorsteuerung Ausgang	RS-232c x1 IR Loop Through x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	2.2
USB Ports	x2 (2.0 with Multimedia supp.)
RS-232c	x1

04 FEATURES

Integrierte Software	Android 8.0, Signal FailOver
CPU	CA73*2 + A53*2
GPU	MALI G51
Storage	16GB eMMC
Memory	2GB RAM + 1GB Embedded
Extra	Micro SD-Kartensteckplatz
Kiosk Modus	ja
Max. Betriebszeit	24/7

Anti Einbrenn Funktion

ja

Glasstärke

3.4mm

Glas Härtegrad

6H

05 ALLGEMEIN

OSD Menu Sprachen

EN, DE, FR, ES, RU, JP, NL, PL

Bedientasten

Power, Stumm, Input-Auswahl, +, -, hoch, runter, Menü

06 MECHANISCH

Ausrichtung

Querformat, Hochformat

VESA Halterung

200 x 200mm

Betrieb Temperaturbereich

0°C - 40°C

Betrieb Temperaturbereich (-°/+°)

-20°C - 60°C

MTBF

50000 Stunden (ohne Hintergrundbeleuchtung)

07 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel

Netz, USB, HDMI, RS-232c

Anleitungen

Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

Fernbedienung

ja (Batterien enthalten)

08 STROMVERWALTUNG

Netzteil

intern

Stromversorgung

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungsaufnahme

75W typisch, 1.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

09 LEISTUNG

Vorschriften

CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

REACH SVHC

über 0.1% Blei enthalten

10 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T

990 x 578.2 x 70.2mm

Verpackung Abmessungen B x H x T

1070 x 702 x 186mm

Gewicht (ohne Verpackung)

18kg

Gewicht (inkl Verpackung)

20.5kg

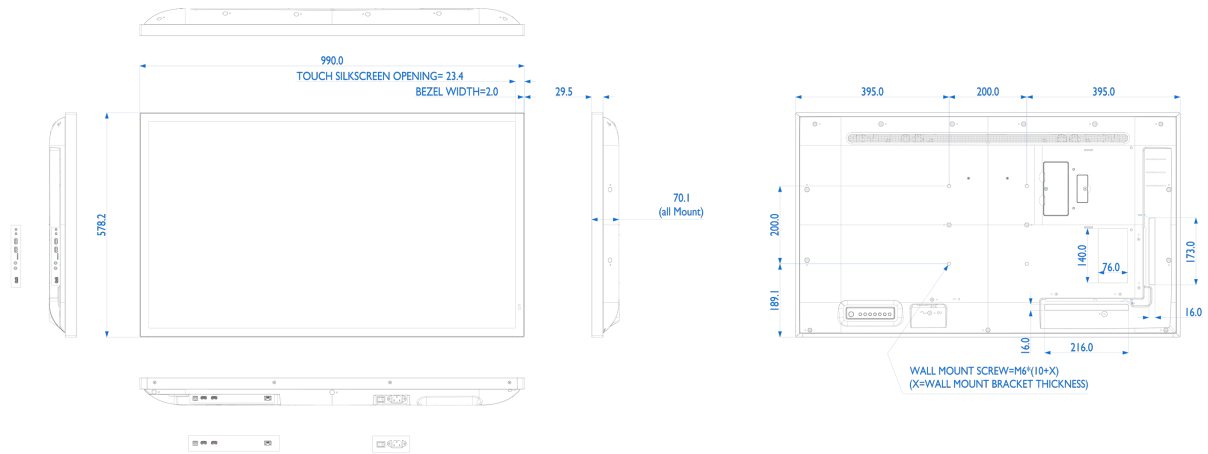
EAN code

4948570120468

PROLITE T4362AS-B1

Version: 2.0

Release date: 2022/05/04



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