



### Interaktives 55" (138.8 cm) All-in-One PCAP Multi-Touch-Display für kreative Umgebungen

Der ProLite T5562AS 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 VA-Panel-Technologie mit einer 4K-UHD-Auflösung (3840x2160), einer Helligkeit von 500 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 5000:1 sorgt für lebendige, detailreiche Bilder und hohe Kontrastwerte.

Das raffinierte Design des T5562AS 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.



#### 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	54.6", 138.8cm
Panel-Technologie	VA, AG Coating
Physikalische Auflösung	3840 x 2160 (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	500 cd/m <sup>2</sup>
Lichtdurchlässigkeit	80%
Kontrastverhältnis	5000:1
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	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Pixelabstand	0.315mm
Gehäusefarbe/art	schwarz, matt

## 02 TOUCH

Touchscreen Technologie	Projectiv kapazitiv
Touchpunkte	20
Touch-Methode	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.
Handballenerkennung	ja

## 03 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Digital Video Eingang	HDMI x3 (3480x2160@60Hz)
Monitorsteuerung Eingang	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio Ausgang	Lautsprecher 2 x 10W
Monitorsteuerung Ausgang	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

## 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 400 x 400mm

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 150W 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 1264.4 x 734.9 x 65.8mm

Verpackung Abmessungen B x H x T 1410 x 891 x 203mm

Gewicht (ohne Verpackung) 23.4kg

Gewicht (inkl Verpackung) 29.8kg

EAN code 4948570120475

*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

08.08.2022 15:57:02