



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.



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	Projectiv kapazitiv
Touchpunkte	20 (HID, nur wenn das Betriebssystem das unterstützt)
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 (3840x2160@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

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

Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.