

INFORMATION

Professionelles 85.6" (217.4 cm) Touch-Display ohne Betriebssystem für maximale Sicherheit und vollständige IT-Kontrolle



Der ProLite TN8605A-B1AG ist ein großformatiges professionelles Touch-Display ohne Betriebssystem, entwickelt für Umgebungen, in denen Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontrolle unverzichtbar sind. Trotz seines minimalistischen Designs ist es besonders einfach zu bedienen: Quelle anschließen – und sofort einsatzbereit.

Das reaktionsschnelle Multi-Touch-Panel, die 4K-UHD-Auflösung und die hohe Helligkeit bieten ein präzises und professionelles Nutzungserlebnis für Zusammenarbeit, Präsentationen und interaktive Anwendungen. Mit der integrierten Annotation können Inhalte direkt auf dem Bildschirm mit einem Stift in Echtzeit markiert und kommentiert werden – für klare und effektive Kommunikation.

Das TN8605A ist ideal für Banken, Gerichte, Verteidigungsorganisationen, IT-Abteilungen, Universitäten und andere sicherheitskritische oder compliance-orientierte Einrichtungen, in denen Einfachheit, Transparenz und Vertrauen entscheidend sind.



Android-frei

Kein Betriebssystem – ideal für Umgebungen, in denen Sicherheit, Zuverlässigkeit und Kontrolle entscheidend sind.



Maximale Sicherheit

Da kein Betriebssystem verwaltet oder aktualisiert werden muss, ist das Display eine stabile und sichere Lösung, die sich ideal für Umgebungen eignet, in denen Datenschutz und Zuverlässigkeit entscheidend sind.



Vereinfacht durch Plug & Play

Für maximale Benutzerfreundlichkeit entwickelt: Schließen Sie einfach Ihren Laptop an und teilen Sie Ihre Inhalte sofort. Kein Betriebssystem, keine komplizierte Konfiguration.



Eine Ästhetik, die jede Umgebung bereichert

Modern, minimalistisch und dafür gemacht, jede Umgebung aufzuwerten – dieses Design fügt sich nahtlos in Klassenzimmer und Konferenzräume ein. Es ist nicht nur ein Display, sondern ein Statement. Klare Linien, hochwertige Verarbeitung und eine Präsenz, die Fokus und Professionalität fördert, ohne sich in den Vordergrund zu drängen.

SPEZIFIKATION

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	85.6", 217.4cm
Panel-Technologie	IPS, Anti-Glare-Beschichtung & Antibakterielle Beschichtung
Physikalische Auflösung	@%s[136] ()
Bildformat	16:9
Helligkeit	500 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1200:1
Reaktionszeit (GTG)	8ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Horizontalfrequenz	30 - 135kHz
Arbeitsfläche H x B	1895.0 x 1066.0mm, 74.6 x 42.0"
Pixelabstand	0.4935mm

02 TOUCH

Touchscreen Technologie	DeepContrast-IR+
Touch-Oberfläche	USB
Handballenerkennung	ja

03 FEATURES

Integrierte Software	Kein Betriebssystem
PiP	ja
PbP	ja

04 ALLGEMEIN

Einstellbare Parameter Farbtemperatur, Bildmodus (einschließlich Augenschutzmodus), Audiomodus, Standby bei fehlendem Signal (Aus / 1 Min. / 3 Min. / 5 Min. / 15 Min. / 30 Min.), Besprechungsmodus, Zeitplan, Tastensperre, PiP & PbP, Helligkeit / Kontrast.

05 MECHANISCH

Lüfterloses Design	ja
VESA Norm	800 x 600mm
Betriebstemperaturbereich	0°C - 40°C
Temperaturbereich bei Lagerung	- 20°C - %2°C

06 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Sonstiges 4x Stylus, Webcam-Halterung, Wandhalterung, HDMI 3 m, USB 3 m, Netzteil

07 STROMVERWALTUNG

Leistungsaufnahme 225W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

08 LEISTUNG

Vorschriften RoHS support, ErP, WEEE, REACH

**Energieeffizienzklasse
(Regulation (EU)
2017/1369)**

G

REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

09 ABMESSUNGEN / GEWICHT

**Produktabmessungen
B x H x T** 1955.9 x 1174.3 x 120.6mm

**Gewicht (ohne
Verpackung)** 66.4kg

EAN code 4948570127085

10 EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

Power in OFF Mode 0.3W ausgeschaltet



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