

























### 27 " (68,6 cm) 10-Punkt Multitouch mit Edge to Edge Glas und Webcam

Mit einer Full-HD 1920 x1080 Auflösung und einer projektive kapazitiv 10-Punkt Touch Technologie ausgestattet liefert der ProLite T2735MSC nahtlose und genaue Toucherlebnisse. Das intregrierte AMVA+ Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung bietet eine hervorangende Bildqualität mit einer außergewöhnlichen Farbwiedergabe auch bei großen Betrachtungswinkeln. Zudem besitzt der Monitor einen schwenkbaren Fuss. Dadurch kann der Benutzer das LCD flach auf den Tisch betreiben. Der T2735MSC ist mit einer Webcam, Mikrophon, Stereolautsprecher und ein USB3.0 Hub ausgestattet. Die verschiedenen Videoeingänge machen den Monitor zum idealen Bildschirm für interaktive Anwendungen im Einsatz an Leitwarten, im Einzelhandel, an Glücksspielautomaten oder auch als Blickfang auf Messen.



#### **TOUCH TECHNOLOGIE - KAPAZITIV**

Dieser Technologie nutzt einen Sensor-Netz von Mikrofeinen Drähten die in der Glassoberfläche integriert sind. Durch Berührung der Scheibe werden elektrische Signale verändert und dadurch kann die Touch-Position errechnet und an den Controller weitergeben werden. Die Glas-Oberfläche dieser Technologie ist äußerst langlebig, die Touch-Funktionalität bleibt unberührt, selbst wenn das Glas zerkratzt ist. Es bietet eine perfekte Bild Wiedergabe und kann mit den Fingern (auch mit Handschuhen) oder magnetischen Stiften bedient werden.



#### AMVA+

Die VA Panel Technologie mit 24bit True Color ermöglichen dem Betrachter ein natürlichen Eindruck. Zudem bietet die VA Panel Tehnologie einen höheren Kontrast, ein höheren Schwarzwert und einen größeren Einblickwinkel im Vergleich zur TN Technologie, somit eignet sie sich hervorragend für anspruchsvolle grafische Anwendungen.

## 1. DISPLAY EIGENSCHAFTEN

BILDDIAGONALE	27"; 68.6cm
TOUCHSCREEN TECHNOLOGIE	kapazitiv, multitouch (10 kompatible Touch Punkte - HID, nur wenn das Betriebssystem das unterstützt), Aktivierung durch Finger oder Stift
PANEL	AMVA+ LED-Backlit
GLAS HÄRTEGRAD	7H min.
ARBEITSFLÄCHE H X B	336.15 x 597.6 mm; 13.2" x 23.5"
REAKTIONSZEIT	5 ms
KONTRASTVERHÄLTNIS	3 000 : 1 typisch
KONTRASTVERHÄLTNIS	12 000 000 : 1 ACR
HELLIGKEIT	255 cd/m² typisch
HELLIGKEIT	220 cd/m² mit touch panel
BLICKWINKEL	horizontal/vertikal: 178°/ 178°; rechts/links: 89°/ 89°; nach oben/unten: 89°/ 89°
DARSTELLBARE FARBEN	16.7 Mio.
PIXELABSTAND H × V	0.311 x 0.311 mm
PHYSIKALISCHE AUFLÖSUNG	Full HD 1080p, 1920 x 1080 ( 2.1 megapixel)
HORIZONTALFREQUENZ	24 - 80 KHz
VERTIKALFREQUENZ	55 - 75 Hz
SYNCHRONISATIONSARTEN	Separate Sync
BILDFORMAT	16:9
LICHTDURCHLÄSSIGKEIT	85%

# 2. SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

ANALOG SIGNALEINGANG	VGA
DIGITAL SIGNALEINGANG	DVI-D, HDMI (MHL)
KOPFHÖRER ANSCHLUSS	Ja
SONSTIGE	USB (für die Touchfunktion), USB 3.0
USB HUB	UP 1 x USB 3.0 / DOWN 2 x USB 3.0

## 3. BESONDERHEITEN

PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
PARAMETER-EINSTELLUNG	On-Screen-Display in 9 Sprachen (EN, FR, DE, NL, PL, RU, JP, Chinesisch - vereinfachter und traditioneller) und 5 Tasten Bedienfunktion (Power, Auswahl/ Eingabequelle, Heraufscrollen/ Audio, Nach unten scrollen/ i-Style Colour, Menu)
EINSTELLBARE PARAMETER	Bildeinstellungen (Kontrast, Helligkeit, ACR, ECO Modus, OD), Eingabeauswahl, Audio (Lautstärke, Stumm, HDMI Audio), Farbe, Informationen, Manuelle Bildanpassung (H./VPosition, Takt, Schärfe, Phase, Video Modus, Blauton Reduzierung), OSD (Sprache, OSD-Position, OSD-Auszeit, OSD-Hintergrund, Start Logo, LED), Abruf
LAUTSPRECHER	2 x 2 W (Stereo)
DIEBSTAHLSICHERUNG	Kensington-lock™

SICHERHEIT	CE, TÜV-Bauart, VCCI-B, PSE, CU
NEIGUNGSWINKEL	15-70° nach oben; ° nach unten
VESA MOUNTING	100 x 100 mm
FARBE	Schwarz
ANDERE	integrierte Webcam und Mikrofon

## 4. ZUBEHÖR

TREIBER	multi-touch: Windows7/8 (HID compliant), single-touch: Vista, Linux
ZUBEHÖR IM LIEFERUMFANG	Strom-, DVI-D-, USB-, Audio, Sicherheits-Handbuch, Leitfaden zur Inbetriebnahme

## 5. POWER-MANAGEMENT

STROMVERSORGUNG	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
NETZTEIL	intern
LEISTUNGSAUFNAHME	36 W typisch; max. 0.5 W im Power Management Modus
POWER MANAGEMENT	VESA DPMS

## 6. EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

Dieses sind Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr 1062/2010. \*Basierend auf dem Leistungsverbrauch des Gerätes, bei 4 Stunden pro Tag und 365 Tage Betrieb. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der tatsächlichen Einsatzdauer ab.

## 7. ABMESSUNGEN & GEWICHT

GEWICHT 8.2 kg	

All trademarks acknowledged. Errors and changes reserved. Product specifications are subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-13406-2 wich specifies the number and type of pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION ( ). ALL RIGHTS RESERVED.