

Specificaties

AOD/ATS 270 PCAP monitor
Paneel-, Desktop- of Muur-montage



A1Touch Solution BV

Hogeweg 21
NL-6367 BA Voerendaal
The Netherlands

☎ : +31-(0)45 574 81 90

✉ : info@A1TouchSolution.nl

🌐 : www.A1TouchSolution.nl

Levering:

Onze touchscreen monitor wordt standard geleverd met: pcap touchscreen met geïntegreerde USB chassis controller + USB-A-A kabel 1.8 meter en 220 – 12 Volt Tafelvoeding + DVI kabel.

Opties:

- VGA kabel en/of DVI naar HDMI kabel
- Muurmontage beugel of Desktop standaard.
- Pcap stylus pen.

Produkt Kenmerken:

1. Volledig vlak design van glas.
2. Nauwkeurige multi-touch (10 punts) projected capacitive touchscreen.
3. Camera en Televisie functie (via BNC) en Digitale fotolijst (via USB).
4. Onderhoudsvrij.
5. Volledig metalen monitor met hoge stabiliteit.
6. Ondersteunt "plug and play" voor win-7,-8 and -10. (Mac | Linux | Android met driver).
7. Unit kan bediend worden met vinger, (werk)handschoen of geleidende pen.
8. Snelle touch responstijd (minder dan 10 ms).

Specificaties:**Algemeen**

Model:	AOD270
Beeldmaat:	27" (27" actief gebied)
Panel Type:	TFT-LCD
LCD verlichting:	LED
Kleuren LCD:	1.07B colors (8bit+Hi+FRC)
Kleur behuizing:	Black
Materiaal:	Metalen behuizing, Glazen front.
Montage Optie:	VESA 200x100 mm
Video Ingangen	Inputs: VGA/ DVI

Dimensions

Buitenmaten frame (bxh)	668 x 410 x 58 mm
Aktieve gebied (bxh)	600.88 x 339.31 mm

Display

Native resolutie:	1920 x 1080 @60HZ
Ratio:	16:9
Contrast:	1000:1
Helderheid:	300 cd/m
Kijkhoek (H/V):	178/178

Responstijd:	<12ms
Backlight levensduur:	50.0000 hrs
Controle:	OSD Controle
Touchscreen	
Touch Technologie:	Projected capacitive Touch (G+G)
Gedetecteerde touches	10 touches.
Responstijd:	<10ms
Input Methode:	Vinger, (werk)handschoenen, of geleidende pen.
Touch aantal:	Ongelimiteerd
Touch Activatie Kracht:	Geen minimale kracht noodzakelijk..
Controller type:	EETI chipset 31xx
Ondersteunde besturingssystemen:	Windows2000, XP, 7, 8, 10, Android, MAC and Linux.

Omgeving

Temperatuur:	In bedrijf: -10°C ~ 70°C Opslag: -20°C ~ 80°C
Relatieve luchtvochtigheid:	In bedrijf: 90%(niet-condenserend bij max 40°C) Opslag: 90%(niet-condensing bij max 40°C)
Max. hoogte:	Tot 3000m

Elektrisch

Scan frequentie:	60Hz
Voedingsspanning	Normaal +DC 12V, +/- 10% (24 volt optie).
Voeding:	110-220V AC naar 12Volt DC, min. 2A
Stroomverbruik:	22 W

Overig

Goedkeuringen:	CE, FCC, RoHS
Netto gewicht.:	8.15 kg

Applicaties:

Promotions viewer	POS system
Exhibition	Education training
Public query machine	Self-service machine
Surveillance system	And more