

faytech 7" Touchscreen Monitor

„Die 7-12“ Touch-Monitorserie von faytech setzt neue Standards: HDMI-Anschluss, drei Video-Eingänge, erweiterter Stromeingang (8-36V), extra robuste Komponenten, exklusives Design, einbaufähig, Backlight-LED, garantiert pixelfehlerfrei, hochwertiger Standfuß, erweiterter Temperaturbereich und für den 24/7-Betrieb geeignet sind nur einige der Features, die diese Monitore erfüllen.



Entsprechend weit gefasst ist der Anwendungsbereich der Touch-Monitore: Als HTPC, Überwachungsmonitor, TV-Monitor, in der Industrie, in Kiosksystemen, als Kassenmonitor oder in Infoterminals, in der Maschinensteuerung, Hausautomatisation, auf Landmaschinen, Gabelstaplern, Windkraftanlagen oder der Telematik (insbesondere Verkehrstelematik) und in vielen anderen Bereichen.

Das integrierte Touch-Panel ist robust und genau. Mit Hilfe der im Lieferumfang enthaltenen Software zur Gestensteuerung können Sie Ihren PC

individuell programmieren und vollständig mit Ihrer Hand oder dem beiliegenden Stift steuern. Die Touchfunktion wird einfach über den USB- oder seriellen Port Ihres PCs hergestellt. Die Touchscreen-Funktion kann mit allen gängigen Microsoft (CE, WinXP, Vista, Windows 7, Windows 8), Mac und Linux-Betriebssystemen genutzt werden.

Durch die mögliche Wiedergabe hoher Auflösungen (z.B. 1080p, 1920x1200Pixel) können die Touch-Monitore z.B. im Clone-Modus auch mit deutlich größeren Displays gleichzeitig betrieben werden.

Für Projektkunden sind Individualisierungen verfügbar, z.B. eine höhere Helligkeit des Panels, Integration eines Helligkeitssensors oder z.B. höhere IP-Klassen zum Schutz der Touch-Monitore vor äußeren Einflüssen. Siehe für mehr Informationen auch die Spezifikation und für eine detaillierte Ansicht faytech's 3D-Modell.



faytech 7" Touchscreen Monitor

Spezifikationen

faytech-Artikel / Name:	FT0070TM / 7" Touchscreen Monitor
Gehäuse (cm) L x H x T:	17.90 x 12.30 x 2.80
IP-Schutzklasse / UV-beschichtet	IP40
Bildschirmdiagonale (Zoll/cm):	7/17.78
Display (cm):	15.40 x 8.59
Brutto-Gewicht (inkl. Verpackung, kg):	1.80
Netto-Gewicht (kg):	0,4
Seitenverhältnis:	16:9
Physikalische Auflösung:	800x480
Maximal darstellbare Auflösung:	1920x1200
Anzahl darstellbare Farben:	16.7M
Helligkeit (cd/m2):	250
Kontrast:	500:1
Typische Reaktionszeit Tr/Tf (ms):	10; 15
Betrachtungswinkel horizontal; vertikal (°):	140;120
Hintergrundbeleuchtung / Lebensdauer in Stunden:	LED / 20,000
Betriebsspannung (V):	8~36
Stromverbrauch (W):	4
Stand-By-Verbrauch (W):	<0.5
Betriebstemperatur (°C):	-25~+75
Touch-Panel:	4-wire resistive
USB-Touch-Anschluss (PC intern angeschlossen):	1x
Serieller Touch-Anschluss:	1x
Touch-Panel-Treiber:	Windows, Linux, Mac
Lebensdauer Touch-Panel (Berührungen):	1 Million Berührungen auf einer Stelle ohne Fehler
Reaktionszeit Touch-Panel (ms):	<10
Oberflächenhärtegrad:	3H
Druckstärke (g) / Vandalismussicherheit:	20~150
Anschlüsse, Bild-Eingang:	2xVideo(1xback cam view), 1xS-Video, 1xVGA, 1xHDMI
VGA-Audio-In:	1x
Video-Audio-In:	1x
HDMI-Audio-In:	1x
Lautsprecher-Ausgang:	1x
USB-Touch-Anschluss:	1x
Serieller-Touch-Anschluss:	1x
Anschlüsse: USB-Port / DC-IN	• / 8-36V DC-IN
Befestigungsschiene, zusätzlich VESA-75-Bohrung	•
Spiegelbares Bild :	alle 4 Direktionen via Frontbutton und Fernbedienung via Software (sofern OS das unterstützt)
OSD-Menü mit sperrbaren Frontbuttons	•
Lautsprecher:	2x 1W
VESA-75 Standfuß	•
Befestigungsschiene	•

faytech 7" Touchscreen Monitor

Spezifikationen

Zubehör:

100-240V ACDC active switching Netzteil, 12V DC-Out	•
VGA+Audio-In	•
USB-Touch-Kabel	•
All-In-One-Video (2x Video, 1x S-Video, 1x Stereo-Audio)	•
Stromkabel	•
Fernbedienung	•
Touch-Stift	•
KFZ-Stromadapter	•
Treiber-CD	•
Anleitung zur Inbetriebnahme	•

Artikel-Nummern / EAN-Codes

Schwarz	FT0070TMB / 4260170316110
Silber	FT0070TMS / 4260170316103