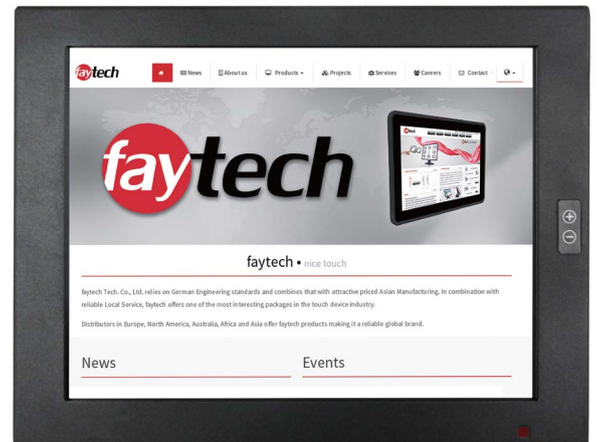


15" IP65 HB Touch-Monitor



- umfassender IP65 Gehäuseschutz für Anwendungen unter erschwerten Bedingungen, einschließlich Wasser- und Staubschutz
- 1000+ cd/m² Helligkeit für verbesserte Ablesbarkeit selbst unter extrem hellen Umgebungsbedingungen.
- erweiterter Eingangsspannungsbereich von 8-36V
- All-in-One Anschlusskabel (VGA oder HDMI)
- 5-Draht Touch Technologie
- VESA-100 Anschluss
- 2 Jahre Garantie



Für Industrie- und Außenanwendungen in rauer Umgebung bietet faytech IP65 High Brightness Touch Monitore an, die die perfekte Lösung für solche Anwendungen sind.

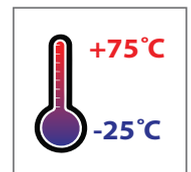
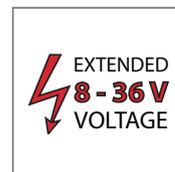
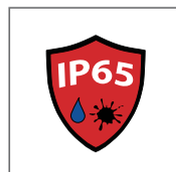
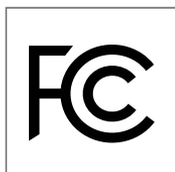
Vorteile dieser Geräte:

- Erhöhte Helligkeit (1000+ cd/m²)
- Vollständige Schutzart IP65 (staub- und wasserdicht)
- All-in-one Kabellösung, mit VGA oder HDMI Video Anschluss, USB für Touch und ein 8-36V Netzteil.

Das Gehäuse des Gerätes besteht aus einem robusten, abgedichteten Aluminiumgehäuse mit zwei Tasten auf der Vorderseite zur Einstellung der Helligkeit (mit 5 verfügbaren 5 Stufen). Auf der Rückseite des Gerätes befinden sich Befestigungslöcher für die VESA 75 oder VESA 100 Montage, die eine solide Befestigung in jeder Umgebung gewährleisten.

Verfügbare Anpassungen:

- All-in-one Kabel, z.B. VGA, HDMI, Video, DVI, S-Video, Audio, Netzteil, Spannung, USB oder Seriell für Touch.
- Gehäusefarbe, Logos, Gehäuse und Befestigung Schiene und/oder VESA 75, VESA 100 auf der Rückseite



Artikelname	15" IP65 High Brightness Touch-Monitor
Artikel-Nr. / EAN-Nummer	FT15TMP65HB / 6920734015214 FT15TMP65HBHDMI / 6920734015207

IP-Schutzklasse	IP65
------------------------	------

LCD-Panel	
Bildschirmdiagonale (Inch/cm)	15/38.10
Aktiver Bereich Display (cm)	30.40×22.80
Seitenverhältnis	4:3
Physikalische Auflösung	1024×768
Maximale Auflösung	1920×1200
Angezeigte Farben	16.7M
Helligkeit (cd/m ²)	1000+
Kontrast	700:1
Typische Reaktionszeit Tr/ Tf (ms)	8/12
Betrachtungswinkel horizontal/vertikal (°)	160/160
Hintergrundbeleuchtung / Lebenszeit Hintergrundbeleuchtung (Stunden)	LED / 40,000

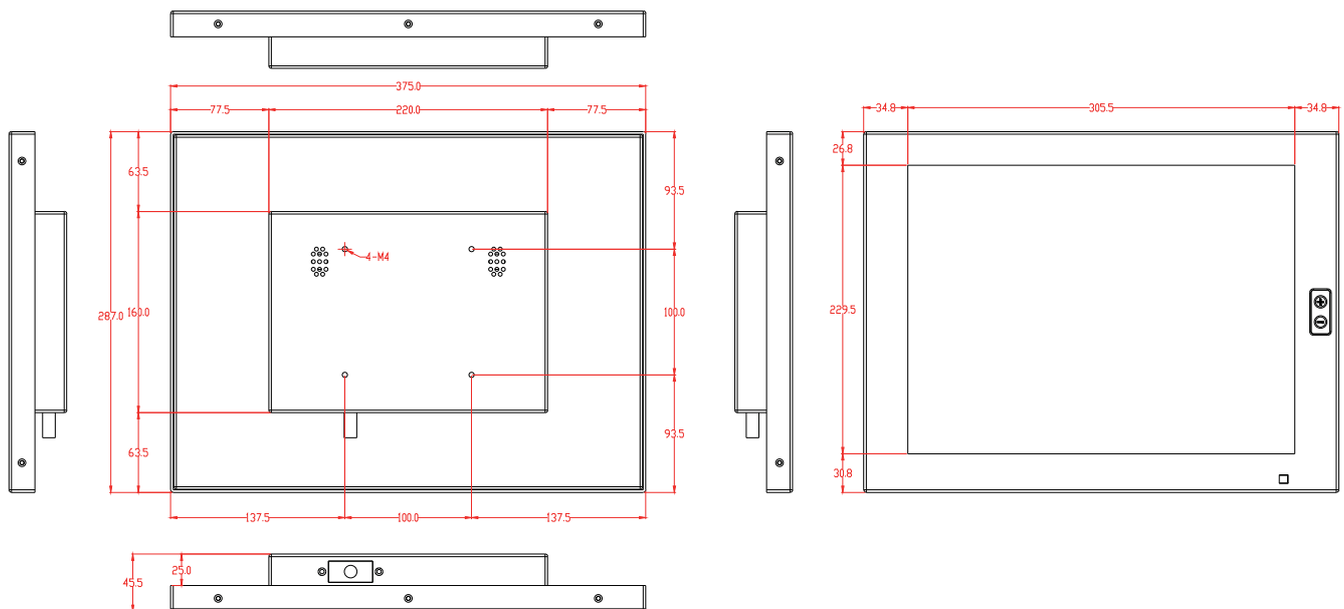
Externe Anschlüsse	
All-In-One-Video-Kabel VGA-Version	1x VGA
	1x Video-In (RCA, AV)
	1x Audio-In (R/W)
	1x USB-Touch
	1x 8-36V DC-In
All-In-One-Video-Kabel HDMI-Version	1x HDMI
	1x USB-Touch
	1x 8-36V DC-In

Touch Panel	
Touch Technologie	resistiv 5-Draht
Touch Panel-Treiber	Windows; Linux; Mac; Android
Lebenszeit Touch-Panel	10 Million Berührungspunkte ohne Fehler in einem Bereich
Oberflächenhärte	3H
Oberflächenbehandlung	Entspiegelt

Operation / Mechanical	
Betriebstemperatur (°C)	-25 ~ +75
Luftfeuchtigkeitsbereich (RH)	10% - 90%
Netto-Gewicht (kg)	3.40
Brutto-Gewicht (kg)	5.00 (inkl. Kartontage)
Gehäusematerial	Aluminium-Gehäuse
Gehäuse (cm) L × B × H	37.50 × 28.70 × 4.55
Befestigung (Rückseite)	VESA 100

Stromverbrauch	
Betriebsanzeige	Green LED
Energieversorgung	100-240V ACDC active switching; 12V DC-Out
Betriebsspannung (V)	8~36
Stromverbrauch (W)	24
Stand-By Stromverbrauch (W)	<1

Im Lieferumfang	
Netzteil (siehe Stromverbrauch)	
Treiber DVD	
Kurzanleitung	
All-In-One-Video-Kabel (VGA oder HDMI)	
Touchstift	
Fernbedienung	



Hauptsitz

faytech AG

Bischhäuser Aue 10
37213 Witzenhausen
Germany

support@faytech.de

sales@faytech.de

www.faytech.de

Deutschland: +49 5542 30374 10

China: +86 755 8958 0612

USA: +1 646 205 3214

Indien: +91 11 49707436

Japan: +070 4127 5167