

# 10" IP65 HB Touch-Monitor



- **Umfassender IP65 Gehäuseschutz für Anwendungen unter erschwerten Bedingungen**
- **All-in-One Anschlusskabel (VGA oder HDMI)**
- **Erweiterter Eingangsspannungsbereich von 8-36V**
- **VESA Anschluss**



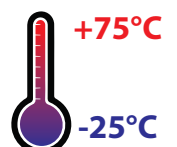
Basierend auf faytech's Touchscreen Monitor-Technikplattform bietet die IP65-High Brightness Touchscreen-Serie Features die selbst höchsten Industrie- und Outdoor-Ansprüchen genügen.

Erhöhte Helligkeit (alle Panels besitzen mindestens 1000Nits Helligkeit), rundum staub- und wassergeschützt gem. IP65-Schutzklasse und ein extrem robustes, geschlossenes Aluminium-Schutzgehäuse zeichnen faytech's IP65 High Brightness Touchscreen-Monitorserie aus. Die Verbindung zum Touchscreen wird über ein All-In-One-Kabel mit HDMI oder VGA-Anschluss sowie USB für Touch und 8-36V DC-IN für die Stromversorgung hergestellt.

In der Front sind zwei Knöpfe zur Regulierung der Helligkeit (5 Helligkeitsstufen) installiert. Auf der Rückseite bietet die VESA-100-Bohrung die richtige Fixiermöglichkeit der Geräte für alle Einsatzsituationen.

## Im Projektgeschäft lassen sich die Touchscreens weiter individualisieren:

- frei spezifizierbares All-In-One-Kabel: VGA, HDMI, Video, DVI, S-Video, Audio, Stromanschluss, Spannungsbereich, USB- oder serieller Touch-Anschluss
- Farbe, Logos, Gehäuse und Fixierpunkte spezifizierbar
- Schienen- und/oder VESA-75/VESA-100 Befestigung auf der Rückseite der Gehäuse



<b>Artikelname</b>	<b>10" IP65 Touch-Monitor</b>
<b>Artikel-Nr. / EAN-Nummer</b>	<b>FT10TMIP65HB[HDMI] / 6920734010219 [6920734010226]</b>

<b>IP-Schutzklasse</b>	
IP65	

<b>LCD-Panel</b>	
Bildschirmdiagonale (Inch/cm)	9.7/24.64
aktiver Bereich Display (cm)	20.28x15.20
Seitenverhältnis	4:3
Physikalische Auflösung	1024x768
Maximale Auflösung	1920x1080
Angezeigte Farben	16.7M
Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )	350
Kontrast	800:1
Typische Reaktionszeit Tr/ Tf (ms)	10/15
Betrachtungswinkel horizontal/ vertikal (°)	170/170
Hintergrundbeleuchtung / Lebenszeit Hintergrundbeleuchtung (Stunden)	LED / 20,000

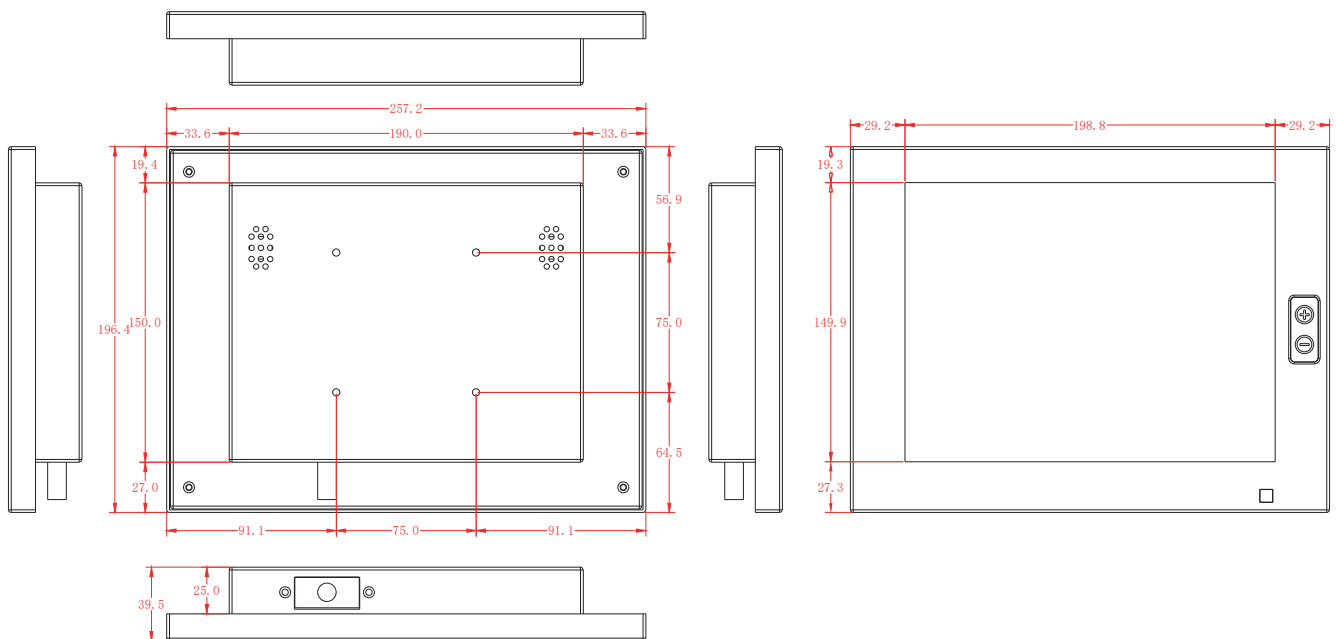
<b>Externe Anschlüsse</b>	
All-In-One-Video-Kabel VGA-Version	1x VGA
	1x Video-In
	1x Audio-In
	1x USB-Touch
	1x 8-36V DC-IN
All-In-One-Video-Kabel HDMI-Version	1x HDMI
	1x USB-Touch
	1x 8-36V DC-IN

<b>Touch Panel</b>	
Touch Technologie	resistiv 5-Draht
Touch-Anschluss	USB & Serial
Touch Panel-Treiber	Windows; Linux; Mac; Android
Lebenszeit Touch-Panel	10 Million Berührungspunkte ohne Fehler in einem Bereich
Oberflächenhärte	3H

<b>Operation / Mechanical</b>	
Betriebstemperatur (°C)	-25 ~ +75
Luftfeuchtigkeitsbereich (RH)	10% - 90%
Netto-Gewicht (kg)	1.80
Brutto-Gewicht (kg)	2.50 (inkl. Kartonnage)
Gehäusematerial	Aluminium-Gehäuse
Gehäuse (cm) L x B x H	25.75 x 19.64 x 3.95
Befestigung (Rückseite)	VESA 75

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

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



## Corporate Headquarters

**faytech AG**  
 Bischhäuser Aue 10  
 37213 Witzenhausen  
 Germany

[support@faytech.de](mailto:support@faytech.de)  
[contact@faytech.de](mailto:contact@faytech.de)  
[www.faytech.de](http://www.faytech.de)

China: +86 755 8958 0612  
 Germany: +49 5542 30374 10  
 USA: +1 646 205 3214  
 India: +91 11 49707436  
 Japan: +070 4127 5167