

CE Declaration of Conformity

Hersteller / Manufacturer:

faytech Tech. Co., Ltd.

Bevollmächtigter / Appointed agent:

faytech AG

Karl-Grünekle-Str. 23-27

37077 Göttingen

Germany

Gemäß EMV-Richtlinie 2014/30/EU, LVD Richtlinie 2014/35/EU, Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU und RoHS Richtlinie 2011/65/EU wird erklärt, dass die folgenden, unter der Marke faytech vertriebenen Produkte

Complying with the EMC Directive 2014/30/EU, LVD directive 2014/35/EU, Radio Equipment Directive 2014/53/EU and RoHS Directive 2011/65/EU, it is stated that the following products sold under the brand faytech

Series	Product Description	Model
7-19" Resistive Touch PCs	7" Resistive Touch PC	FT07N2807W2G64G
	8" Resistive Touch PC	FT08N2807W2G64G
	10" Resistive Touch PC	FT10N2807W2G64G
	12.1" Resistive Touch PC	FT12N2807W2G64Gwide
	15" Resistive Touch PC	FT15N2807W2G64G
	17" Resistive Touch PC	FT17N2807W2G64G
	19" Resistive Touch PC	FT19N2807W2G64G

mit den folgenden Normen bzw. normativen Dokumenten übereinstimmen.

comply with the following standards or other normative documents.



Die Firma faytech AG bestätigt hiermit, dass die bezeichneten Produkte mit der Richtlinie des Rates der Europäischen Union zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit, LVD Richtlinie, Funkanlagenrichtlinie und RoHS Richtlinie (2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU und 2011/65/EU) übereinstimmen.

The company faytech AG hereby confirms that the goods match with the European Union Directive on the approximation of the laws of Member States relating to electromagnetic compatibility, LVD directive, Radio Equipment directive and RoHS Directive (2014/30/EU, 2014/35/EU, 2014/53/EU and 2011/65/EU)

Zur Beurteilung der Erzeugnisse wurde nach folgenden harmonisierten Normen geprüft:

For the evaluation, the goods have been tested according to the following harmonized standards:

- EN 300328 V1.9.1
- EN 301489-1 V1.9.2, EN 301489-17 V2.2.1
- EN 55032 Class B:2015
- EN 50581
- EN 55024:2010+A1:2015
- EN 61000-6-4
- EN 61000-4-2:2009, EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
- EN 61000-4-4:2012, EN 61000-4-5:2014
- EN 61000-4-6:2014, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004
- EN 61000-6-2
- EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

Die Geräte sind für die im Folgenden aufgelisteten Anwendungen geeignet.

The devices are suitable for the following operation:

Operation purpose	Use as a touch PC connected to 100-240V via the included AC adapter.
Geographical Area	No limitation
Interface Description	For 7" and 8" Resistive Touch PC, 12V DC power supply, USB, serial & RJ45 ports, audio input, video and audio outputs, W-LAN connection. For 10"-19" Resistive Touch PC, 12V DC power supply, USB, serial, RJ45, ESATA and industrial plug ports, audio input, video and audio outputs, W-LAN connection.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Bevollmächtigte.

The declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the appointed agent.

CE Marking Date:

02.October 2017
Göttingen, Germany

Signature:



Arne Weber, CEO of faytech AG