

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50458089

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
12102785/JT261217	ZTW1-JAL-50332524 001	16.01.2025 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
FranMar International Inc.
4F.-6,
No. 81, Sec. 1, Xintai 5th Rd.,
Xizhi Dist., New Taipei City 221
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419077832

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Externes Schaltnetzteil (AC ADAPTER)

Bezeichnung (Type Designation): FRA0xx-Syy-z (FranMar)	6
xx steht für (stands for): 30, 45, 50, 60, 65 oder (or) 72	1
yy steht für (stands for): 05, 09, 12, 15, 24, 36 oder (or) 48	1
z steht für (stands for): 4 oder (or) 6	1
Nennspannung (Rated Voltage): AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current): siehe Aufbau-Übersicht (see Constructional Data Form)	
Ausgang (Output): siehe Aufbau-Übersicht (see Constructional Data Form)	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature): 40°C	
Schutzklasse (Protection Class): I	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude): 2000m	
Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Anhang Q.1 als Stromquelle mit begrenzter Leistung. (Remark: The equipment is also tested and complies with Annex Q.1 as limited power source.)	
Hinweis: Anforderungen der AfPS GS 2019:01 PAK Klausel 3.1 berücksichtigt. (Remark: Requirements of AfPS GS 2019:01 PAK clause 3.1 considered.)	

ANLAGE (Appendix): 1.0

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde. Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des Produktsicherheitsgesetzes.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the Product Safety Law.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 17.01.2020 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



S 50458089 0001

- 1 Youngyear Electronics (Dongguan)
Co., Ltd.
No. 17 Poling Commercial Street, Qingxi Town,
Dongguan City, Guandong Province
P. R. China

Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/
This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 17.01.2020

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body

Dipl.-Ing. F. Stoelzel

