

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50396991

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
MPBU-TW-201711026	ZTW1-WLE-50118108 001	02.01.2023 <i>(day/mo/yr)</i>

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Delta Electronics, Inc.  
3 Tungyuan Road  
Chungli Industrial Zone  
Taoyuan County 32063  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.  
No. 1688, Jiangxing East Road  
Wujiang Economic Development Zone  
Wujiang City, Jiangsu Province 215200  
P. R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419054140

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2  
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

## Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

## Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

### Netzgerät (AC Adapter)

Bezeichnung (Type Designation)	: TPN-DA10 (HP)	10
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 3A	
Ausgang (Output)	: DC 19.5V/10.3A	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 35°C	
Schutzklasse (Protection Class)	: II (mit Funktionserde (with functional earth))	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 5000m	

)

10

### ANLAGE (Appendix): 1

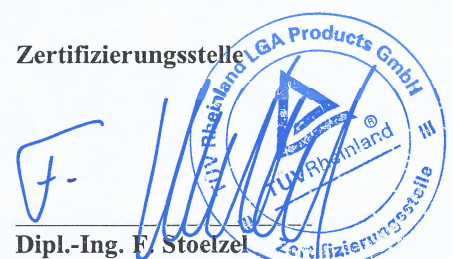
Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*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* : 03.01.2018 (day/mo/yr)**



Dipl.-Ing. F. Stoelzel