## Zertifikat

## Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50266803

Blatt Page 0001

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue (day/mo/yr)

P201307019/iTEK

ZTW1-WLE- 10043290 001

27.09.2013

Genehmigungsinhaber License Holder

Mean Well Enterprises Co., Ltd.

No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City 248

Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Mean Well Enterprises Co., Ltd.

No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City 248

Taiwan

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktions

www.tuv.com ID 2000000000

Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12

Certified Product

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

<u>Einbau-Schaltnetzteil</u> (Switching Power Supply)

Bezeichnung

: RSP-75- $\times$  (MW)

8

(Type Designation)

x steht für

: 3.3, 5, 7.5, 12, 13.5, 15, 24,

(stands for)

27, (or) 48 : AC 100-240V, 50/60Hz

Nennspannung (Rated Voltage)

Nennstrom

(Rated Current)

: 0.9A

max. Umgebungstemperatur :  $40^{\circ}$ C (for x = 3.3, 5, 7.5)

(max. Ambient Temperature)

 $50^{\circ}$ C (for x = 12, 13.5, 15, 24

27, 48)

max. Betreibshöhe

: 2000m

(max. Operating Altitude)

Schutzklasse : I

(Protection Class)

Verschmutzungsgrad

: 2

(Pollution Degree)

Fortsetzung Blatt (continued on page) 02

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen des Produktes mit den oben genannten Standards und Prufgrunatagen. Zusatzucne Anjoraerung in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

9 Zertifizierungsstelle examinand LGA Programment **FÜVR**heinland iennassa.

Dipl.-Ing./氏

nemono, Osloci ed. Tiv, dip Vene divide resistente instemento, Univarian pare spoje dia nue cisio e prisa para vel

## Zertifikat

## Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50266803

Blatt Page 0002

Ihr Zeichen Client Reference P201307019/iTEK

Unser Zeichen Our Reference

ZTW1-WLE- 10043290 001

Ausstellungsdatum 27.09.2013

Date of Issue (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Mean Well Enterprises Co., Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City 248 Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Mean Well Enterprises Co., Ltd.

No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City

Taiwan

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Regelmäßige

ID 2000000000

Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product

(Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

<u>Einbau-Schaltnetzteil</u> (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01, Fortsetzung (Continuation)

Ausgang : DC (Output)

3.3V, 15A, (x=3.3)DC 5V, 15A, (x=5)

7.5V, 10A, (x=7.5)

DC 12V, 6.3A, (x=12) 13.5V, 5.6A, (x=13.5) DC

15V, 5.0A, (x=15) DC

24V, 3.2A, (x=24)DC

חכ 27V, 2.8A, (x=27)

DC 48V, 1.6A, (x=48)

Vermerke: Primär-und Sekundärkreise sind gemäß Verfahren 1 und 2 nach Abschnitt 2.9.4 getrennt. Der Einbau muß gemäß der zugehörigen Einbauanweisung erfolgen. (Remarks: Primaryand secondary circuits are separated according to method 1 and 2 of clause 2.9.4. The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

1000 for 02.00. (a) TW HE View Developed and forcemosk Odinon community for new participations and

Zertifizierungsstelle zuginand LGA Prode erung<sup>oe)</sup>

Dipl.-Ing. 🗗. Stoelzel

## Zertifikat

### Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. R 50266803

Blatt Page 0003

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue (day/mo/yr)

Ihr Zeichen Client Reference P201307019/iTEK

ZTW1-WLE- 10043290 001

27.09.2013

Genehmigungsinhaber License Holder

Mean Well Enterprises Co., Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City 248

Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

SuZhou Mean Well Technology

Co., Ltd.

No. 77, Jian-min Road,

Dong-qiao, Pan-yang Ind. Park,

Huang-dai Town, Xiang-cheng District

Suzhou, Jiangsu 215152

P.R. China

Prüfzeichen Test Mark

Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktionsüberwechung

TÜVRheinland ZERTIFIZIERT www.tuv.com ID 2000000000 Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12

Certified Product

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

<u>Einbau-Schaltnetzteil</u> (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung (Addition)

Fertigungsstätte: siehe oben

(Factory)

(see above)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

vrkeintend

1997 9 2 (4,0%) (1) TAY THE View TO Wash to distance successark. Differentiation and application acquires prior as proved

# is page was cancelled due to factory changed. Ease check the last page for description.

Zertifikat Nr. Certificate No. R 50266803

Blatt Page 0004

Ihr Zeichen Client Reference

P201307019/iTEK

Unser Zeichen Our Reference

ZTW1-WLE- 10043290 001

Ausstellungsdatum 27.09.2013

Date of Issue (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

Mean Well Enterprises Co., Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 248 Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

Mean Well ( GUANGZHOU) Electronics Ltd Co 2nd Floor, No. A Building, Yuean Ind. Park, Dongpu Town, TianHe Dist., Guangzhou P.R. China

Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige überwachung

www.tuv.com ID 2000000000 Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product

(Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

<u>Einbau-Schaltnetzteil</u> (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung (Addition)

Fertigungsstätte: siehe oben (Factory)

(see above)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: cert-validity@de.tuv.com http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

einland

COCCOR ON OF BUILDING THE Manner TO Manner of the constitution of Spile the name as all other security prior as a const

#### Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.

Blatt Page

R 50266803

0005

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue (day/mo/yr)

12085393/FL311215

ZTW1-CCH- 10043290 002

19.07.2016

Genehmigungsinhaber License Holder

MEAN WELL Enterprises Co., Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Rd., Wuqu Dist., New Taipei City 248 Fertigungsstätte Manufacturing Plant

MEAN WELL Enterprises Co., Ltd. No. 28, Wuquan 3rd Rd.,

Wugu Dist., New Taipei City 248

Taiwan

Prüfzeichen Test Mark

Geprüft nach Tested acc. to

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

TÜVRheinland ZERTIFIZIERT

Taiwan

Bauart geprüft Sicherheit Regelmäßige Produktions-überwachung

www.tuv.com ID 2000000000

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) Certified Product

(Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01

Änderung (Change)

: siehe oben Prüfgrundlage (Test Requirement) (see above)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht. This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TUV Rheinland LGA Products GmbH - Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg

Tel.: (+49/221)8 06 - 13 71 e-mail: cert-validity@de.tuv.com Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

Best Cher

ertifizierun<sup>c</sup>





明緯企業股份有限公司 MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.

Mr. Johnny Huang, Safety & EMC Engineer R & D Dept.

248 新北市五股區五權三路 28 號 No. 28, Wuquan 3rd Rd. Wugu Dist., New Taipei City 248 Taiwan Date: 7 November,

2016

Client No.: 331921 Our ref.: RNK/EVC

#### Ref.: Change of Factory Data

Dear Mr. Huang,

Please find the acknowledgement of the change of factory data for the existing product certificates from TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

#### Delete factory:

#### MEAN WELL (GUANGZHOU) Electronics Co., Ltd.

2nd Floor, No. A Building, Yuean Ind. Park, Dongpu Town, TianHe Dist., Guangzhou, P. R. China

#### Additional factory:

## MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS CO., LTD HUADU BRANCH

No. 11 Jingu South Road, Huadong Town, Huadu District, Guangzhou 510890, P.R. China

Please notes that the updated factory data will be indicated in the product certificate to be issued, started from date of above; but the existing product certificates are not to be revised with this regards.

Sincerely yours,

TÜV RHEINLAND TAIWAN LTD.
Power Supply & Display Product Line

Robert Kong

Department Manager

TÜV Rheinland Taiwan Ltd.

11F., No.758, Sec. 4, Bade Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan R.O.C. Tel. (02) 2172 7000 Fax (02) 2528 0018 http://www.twn.tuv.com

TAICHUNG BRANCH: No. 9, Ln 36, Minsheng Rd., Sec. 3, Daya District, Taichung City 428, Taiwan,R.O.C. Tel. (04) 2560 2998 Fax (04) 2566-3598

Customer Hotline: (02)2528 7007 www.tuv.com