

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* R 50424588
Blatt *Sheet* 0001

Ihr Zeichen *Client Reference* C1S1807175-T01/Audix
Unser Zeichen *Our Reference* ZTW1-WYP-50206745 001
Ausstellungsdatum *Date of Issue* 07.12.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder* Zippy Technology Corp
10F., No. 50, Minguan Rd,
Xindian District, New Taipei 231
Taiwan
Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1419064440

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbauschaltnetzteil Power Module/Redundant Power Supply

Bezeichnung : R1T2-5300G2H (EMACS) (for Power Module) 10
(Type Designation)
Nennspannung : AC 100-240V, 47-63Hz
(Rated Voltage)
Nennstrom : 5-2.5A
(Rated Current)
Ausgang : DC +5V/0-16A, +3.3V/0-16A, +12V/25.0A,
(Output) DC +5VSB/0-3A, -12V/0-0.3A
max. Ausgangsleistung für +5V & +3.3V : 105W
(max. Output Power for +5V & +3.3V)
max. Ausgangsleistung : 300W
(max. Output Power)
max. Umgebungstemperatur : 50°C
(max. Ambient Temperature)
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 5000m
Schutzklasse (Protection Class) : I
Verschmutzungsgrad (Pollution Degree) : 2

10

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

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stöelzel

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50424588

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
C1S1807175-T01/Audix	ZTW1-WYP-50206745 001	07.12.2018	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zippy Technology Corp
10F., No. 50, Minquan Rd,
Xindian District, New Taipei 231
Taiwan

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

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1419064440

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbauschaltnetzteil 1) Power Module 2) Redundant Power Supply

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung
(Addition)

Bezeichnung (Type Designation)	: 1) R1T-2300G2 (EMACS)	1
	: 2) G1R-2250G2 (EMACS)	1
Nennstrom (Rated Current)	: 1) 5-2.5A	
	: 2) 4-2A	
Ausgang (Output)	: 1) DC +12V/25.0A, +5VSB/0-3A	
	: 2) DC +12V/20.5A, +5VSB/0-3A	
max. Ausgangsleistung (max. Output Power)	: 1) 300W	
	: 2) 250W	

2

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

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50424588 0001

1 ZIPPY TECHNOLOGY CORP
4F., No. 48, Wucyuan Rd.
Wugu Dist., New Taipei City 24886
Taiwan



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

Datum / Date 07.12.2018

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "f." with a stylized flourish.

Dipl.-Ing. F. Stoelzel

