

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50491564

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
12101380/RT131017

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-YYC-60428634 001

Ausstellungsdatum
08.01.2021

Date of Issue
(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 1111234539

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

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbauschaltnetzteil (Switching Power Supply)

Bezeichnung : 1) DPxH-5yyyV (EMACS)
(Type Designation) 2) BPxH-5wwwV (EMACS)
x steht für : 1 oder (or) 2
(stands for)
yyy steht für : 460, 500 oder (or) 550
(stands for)
www steht für : 420 oder (or) 460
(stands for)
Nennspannung : 1) DC -36V bis (to) -72V
(Rated Voltage) 2) DC -18V bis (to) -36V
Nennstrom : 1) 25-10A (yyy=550), 19-9A (yyy=500)
(Rated Current) 16-8A (yyy=460)
2) 33-16A (www=420), 35-18A (www=460)
Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht
(Output) (see constructional dataform)
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : +50°C
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 5000m
Schutzklasse (Protection Class) : I

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 50491564 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 08.01.2021

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "F. Stölzel".

Dipl.-Ing. F. Stölzel

