

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50030600

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
FH/SPC-30711

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-THC- 10007564 001

Ausstellungsdatum
13.08.2003

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zippy Technology Corp.
10F., No. 50, Min Chyuan Rd.
Shin Tien City, Taipei 231
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zippy Technology Corp.
2F, No. 123, Lane 235
Pao-Chiao Rd.
Shin Tien City, Taipei Hsien 231
Taiwan

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:2000

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply (Built-in))

Bezeichnung : PSM-6600P(EMACS) 10
(Type Designation)
Nennspannung : AC 100-240V, 47-63Hz
(Rated Voltage)
Nennstrom : 10-5A
(Rated Current)
max. Umgebungstemperatur : 25°C (Air flow: Inward)
(max. Ambient Temperature) 40°C (Air flow: Outward)
Schutzklasse : I
(Protection Class)
Verschmutzungsgrad : 2
(Pollution Degree)

Fortsetzung Blatt (continued on page) 02



10

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. W. Hsu

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50030600

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
FH/SPC-30711

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-THC- 10007564 001

Ausstellungsdatum
13.08.2003

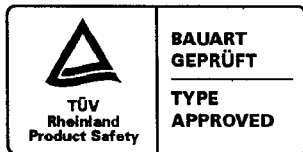
Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zippy Technology Corp.
10F., No. 50, Min Chyuan Rd.
Shin Tien City, Taipei 231
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zippy Technology Corp.
2F, No. 123, Lane 235
Pao-Chiao Rd.
Shin Tien City, Taipei Hsien 231
Taiwan

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:2000



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply (Built-in))

wie Blatt (as page) 01
Fortsetzung (Continuation)

Ausgänge : DC +12V1/0-26A, +5V/30A, +12V2/0-20A, -5V/0-0.8A,
(Outputs) -12V/0-0.8A, +3.3V/0-30A, +5VSB/0-2A
max. Ausgangsstrom für +5V & +3.3V : 50A
(max. Output Current for +5V & +3.3V)
max. Ausgangsstrom für +12V1 & +12V2 : 40A
(max. Output Current for +12V1 & +12V2)
max. Ausgangsleistung : 600W
(max. Output Power)

Vermerke : Primär-und Sekundärkreise sind gemäß Verfahren
1 nach Abschnitt 2.2 getrennt. Der Einbau muß gemäß der
zugehörigen Einbauanweisung erfolgen. (Remarks : Primary and
secondary circuits are separated according to method 1 of
clause 2.2. The installation has to be carried out according
to the attached installation instruction.)

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product
fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.*

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. W. Hsu

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50030600

Blatt *Page*
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*
FH/SPC-30711

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-THC- 10007564 001

Ausstellungsdatum
13.08.2003

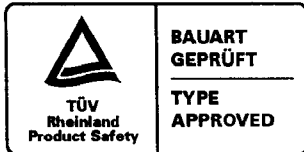
Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zippy Technology Corp.
10F., No. 50, Min Chyuan Rd.
Shin Tien City, Taipei 231
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zippy Technology Corp.
2F, No. 123, Lane 235
Pao-Chiao Rd.
Shin Tien City, Taipei Hsien 231
Taiwan

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:2000



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply (Built-in))

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung	: PSM-6550P(EMACS)	1
(Type Designation)	SSM-6600P(EMACS)	1
	SSM-6550P(EMACS)	1

Nennstrom : 10-5A (SSM-6600P)
(Rated Current) 9-4.5A (PSM-6550P, SSM-6550P)

Ausgänge : DC +12V1/0-26A, +5V/30A, +12V2/0-20A, -5V/0-0.8A,
(Outputs) -12V/0-0.8A, +3.3V/0-30A, +5VSB/0-2A (PSM-6550P)
DC +12V1/0-18A, +5V/30A, +12V2/0-18A, -5V/0-0.8A,
-12V/0-0.8A, +3.3V/0-30A, +5VSB/0-2A (SSM-6600P,
SSM-6550P)

max. Ausgangsstrom für +5V & +3.3V : 50A
(max. Output Current for +5V & +3.3V)

max. Ausgangsstrom für +12V1 & +12V2: 40A (PSM-6550P)
(max. Output Current for +12V1&+12V2) 36A (SSM-6600P/-6550P)

max. Ausgangsleistung : 550W (PSM-6550P, SSM-6550P)
(max. Output Power) 600W (SSM-6600P)



3

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althofff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. W. Hsu

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50030600

Blatt *Page*
0004

Ihr Zeichen *Client Reference*
FH/SPC-30711

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-THC- 10007564 001

Ausstellungsdatum
13.08.2003

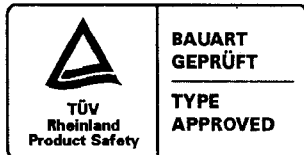
Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zippy Technology Corp.
10F., No. 50, Min Chyuan Rd.
Shin Tien City, Taipei 231
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zippy Technology Corp.
2F, No. 123, Lane 235
Pao-Chiao Rd.
Shin Tien City, Taipei Hsien 231
Taiwan

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950:2000



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply (Built-in))

wie Blatt (as page) 01
Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : SP550-RP (EMACS)

1

(Type Designation)

Nennstrom : 9-4.5A

(Rated Current)

max. Umgebungstemperatur : 40°C

(max. Ambient Temperature)

Ausgänge : DC +12V1/26A, +5V/30A, +12V2/20A, -5V/0.8A,
(Outputs) -12V/0.8A, +3.3V/30A, +5VSB/2A

max. Ausgangsstrom für +5V & +3.3V : 50A

(max. Output Current for +5V & +3.3V)

max. Ausgangsstrom für +12V1 & +12V2 : 40A

(max. Output Current for +12V1 & +12V2)

max. Ausgangsleistung : 550W

(max. Output Power)



1

ANLAGE (Appendix) : 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product
fulfills above-mentioned requirements, the production is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. W. Hsu