

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Applicant:

Xun Winr Electronics Co., Ltd.
Shiwan Science and Technology Park,
Shiwan Town, 516127 Huizhou, Guangdong
China

Produkt:
Product:

Netzgerät
power supply units

Handelsname(n):
Trade name(s):

XUN WINR, XY (logo)

Typ(en)/Modell(e)/Artikel-Nr(n):
Type(s)/model(s)/article no(s):

XY-xxxxxyyyAG, XW-xxxxxyyyAG, XY-xxxxxyyyAG, XW-xxxxxyyyAG series

Produktkenndaten:
Product specifications:

230-240 V 50 Hz Schutzklasse/class II

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den Anforderungen des Produktsicherheitsgesetzes hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit entspricht und auf folgender Grundlage zertifiziert worden ist (Abschnitt 5 ProdSG):

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the requirements of the Product Safety Act with respect to ensuring safety and health and has been certified on the basis of (Chapter 5 ProdSG):

- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5521039-2

Manufacturer's certification contract:

- **Prüfgrundlagen:**

Test requirements:

**EN IEC 61558-1:2019
EN IEC 61558-2-6:2025
EN 61558-2-6:2009
EN 62233:2008
AfPS GS 2019:01 PAK**

- **Fertigungsstätte(n):**
Factory location(s):

Xun Winr Electronic Co., Ltd., Shiwan Science and Technology Park, Shiwan Town, Huizhou, Guangdong, China

Xing Yuan Electronics Co., Ltd., No. 33 Yanwo Village Road, Shipai Town, 523350 Dongguan City, Guangdong Province, China

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und zugelassene Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results and approved components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 4921039.25011

Certification file no(s):

- **Prüfbericht(e)/Projektnummer(n):** 4945354.50

Test report(s)/project number(s):

Das abgebildete GS-Zeichen darf vom Zertifikatsinhaber für die Dauer der Gültigkeit dieses Zertifikates und unter den Bedingungen des Zertifizierungsvertrages auf den in diesem Zertifikat beschriebenen Produkten angebracht werden. Die Gültigkeit dieses Zertifikats kann jederzeit vorzeitig aufgehoben werden.

The shown GS mark may be applied by the licensee to products as specified in this certificate for the duration of this certificate and under the conditions of the certification contract. The validity of this certificate can be terminated prematurely at any time.

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 30. Oktober 2025

This certificate was issued on: October 30, 2025

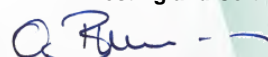
Es wird spätestens ungültig am: 30. Oktober 2030

It expires at the latest on: October 30, 2030

Zertifikats-Nr.: 4921039.25011

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Oliver Brumm
Geschäftsführer
Managing Director

© Integral publication of this certificate is allowed.

Seite 1 von 2
Page 1 of 2

RECOGNISED BY
ZENTRALSTELLE DER LÄNDER FÜR
SICHERHEITSTECHNIK



Zusätzliche Informationen

Additional Information

Model XY-xxxxxyyyAGO	Mains supply connection	Output connection	Fully filled with potting material
XW-xxxxxyyyAGO	Supply cord fitted with German plug	With or without output wire	Yes
XY-xxxxxyyyAG	Supply cord fitted with EU plug	With output wire	No
XW-xxxxxyyyAG			
Model XY-xxxxxyyyAGO	Output voltage (Vac)	Output current (mA)	Power Max. (VA)
XW-xxxxxyyyAGO			
XY-xxxxxyyyAG			
XW-xxxxxyyyAG	3,0-24,0	100-6000	72,0

Note:

1. "xxx" = 030-240 indicates rated output voltage range 3,0-24,0 Vac; For example, 030 = 3,0 Vac, 240 = 24,0 Vac, the rated output voltage is rising in step of 0,1 Vac.
2. "yyyy" = 00100-06000 indicates the rated output current range 100-6000 mA; For example, 00100 = 100 mA, 06000 = 6000 mA, the rated output current is rising in step of 100 mA.

IP68 (body only) for XY-xxxxxyyyAGO, XW-xxxxxyyyAGO;
IP20 for XY-xxxxxyyyAG, XW-xxxxxyyyAG.