

## Angaben nach Verordnung (EU) 2019/1782

**D**

Handelsmarke, Handelsregisternummer, Importeur, Anschrift	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Hersteller, Anschrift	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Modellnummer Netzteil	CW0501000EU
Modellkennung	HDMRCA01 513
Eingangsspannung	100 - 240 V AC
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	5.0 V DC
Ausgangsstrom	1.0 A
Ausgangsleistung	5.0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	74.1 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	< 0.1 W

## Specifications in accordance with Regulation (EU) 2019/1782

**GB**

Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and importer, address	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Manufacturer, address	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Model number power supply	CW0501000EU
Model identifier	HDMRCA01 513
Input voltage	100 - 240 V AC
Input AC frequency	50/60 Hz
Output voltage	5.0 V DC
Output current	1.0 A
Output power	5.0 W
Average active efficiency	74.1 %
No-load power consumption	< 0.1 W

## Indications prévues par le règlement (CE) 2019/1782

**F**

Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Fabricant, adresse	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Numéro de modèle du bloc d'alimentation	CW0501000EU
Référence du modèle	HDMRCA01 513
Tension d'entrée	100 - 240 V AC
Fréquence du CA d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie	5.0 V DC
Courant de sortie	1.0 A
Puissance de sortie	5.0 W
Rendement moyen en mode actif	74.1 %
Consommation électrique hors charge	< 0.1 W

## Indicazioni secondo il regolamento (UE) 2019/1782

**I**

Nome o marchio del fabbricante, numero di iscrizione nel registro delle imprese e indirizzo del fabbricante	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Produttore, indirizzo	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Numero di modello dell'alimentatore	CW0501000EU
Identificativo del modello	HDMRCA01 513
Tensione di ingresso	100 - 240 V AC
Frequenza di ingresso CA	50/60 Hz
Tensione di uscita	5.0 V DC
Corrente di uscita	1.0 A
Potenza di uscita	5.0 W
Rendimento medio in modo attivo	74.1 %
Potenza assorbita nella condizione a vuoto	< 0.1 W

## Datos según el Reglamento (UE) 2019/1782

**E**

Nombre o marca, número del registro mercantil y dirección del fabricante	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Fabricante, dirección	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Número de modelo de la fuente de alimentación	CW0501000EU
Identificador del modelo	HDMRCA01 513
Tensión de entrada	100 - 240 V AC
Frecuencia de la CA de entrada	50/60 Hz
Tensión de salida	5.0 V DC
Intensidad de salida	1.0 A
Potencia de salida	5.0 W
Eficiencia media en activo	74.1 %
Consumo eléctrico en vacío	< 0.1 W

## Gegevens overeenkomstig verordening (EU) 2019/1782

**NL**

Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregister nummer en adres	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Fabrikant, adres	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Modelnummer voedingseenheid	CW0501000EU
Typeaanduiding	HDMRCA01 513
Voedingsspanning	100 - 240 V AC
Voedingsfrequentie	50/60 Hz
Uitgangsspanning	5.0 V DC
Uitgangsstroom	1.0 A
Uitgangsvermogen	5.0 W
Gemiddelde actieve efficiëntie	74.1 %
Energieverbruik in niet-belaste toestand	< 0.1 W

## Údaje podle nařízení (EU) 2019/1782

CZ

Název výrobce nebo ochranná známka, obchodní registrační číslo a adresa	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Výrobce, adresa	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Číslo modelu napájecí jednotky	CW0501000EU
Identifikační značka modelu	HDMRCA01 513
Identifikační značka modelu	100 – 240 V AC
Vstupní frekvence	50/60 Hz
Výstupní napětí	5.0 V DC
Výstupní proud	1.0 A
Výstupní výkon	5.0 W
Průměrná účinnost v aktivním režimu	74.1 %
Spotřeba energie ve stavu bez zátěže	< 0.1 W

## Údaje podľa nariadenia (EÚ) 2019/1782

SK

Názov alebo ochranná známka výrobcu, identifikačné číslo podniku a adresa	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Výrobca, adresa	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Číslo modelu napájacej jednotky	CW0501000EU
Identifikačný kód modelu	HDMRCA01 513
Vstupné napätie	100 – 240 V AC
Frekvencia vstupného strieda vého prúdu	50/60 Hz
Výstupné napätie	5.0 V DC
Výstupný prúd	1.0 A
Výstupný výkon	5.0 W
Priemerná účinnosť v aktív nom režime	74.1 %
Spotreba energie v stave bez záťaže	< 0.1 W

## Informacije v skladu s predpisi (EU) 2019/1782

SILO

Blagovna znamka, registrska številka podjetja, naslov	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Proizvajalec, naslov	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Številka modela napajalna enot	CW0501000EU
Identifikator modela	HDMRCA01 513
Vhodna napetost	100 – 240 V AC
AC vhodna frekvenca	50/60 Hz
Izhodna napetost	5.0 V DC
Izhodni tok	1.0 A
Izhodna moč	5.0 W
Povprečna operativna učinkovitost	74.1 %
Poraba energije brez obremenitve	< 0.1 W

## (EU) 2019/1782 Yönetmeliği Gereğince Bilgilendirme

TR

Ticari Marka, Kayıt Numarası, Adres	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Üretici, adres	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Güç kaynağı model numarası	CW0501000EU
Model Tanıtımı	HDMRCA01 513
Giriş Gerilimi	100 – 240 V AC
Giriş Alternatif Akım Frekansı	50/60 Hz
Çıkış Gerilimi	5.0 V DC
Çıkış Akımı	1.0 A
Çıkış Gücü	5.0 W
Ortalama Çalışma Verimliliği	74.1 %
Sıfır Yükte Güç Tüketimi	< 0.1 W

## Данные согласно предписаниям ЕС 2019/1782

RUS

Торговая марка, номер в торговом реестре, адрес	Schwaiger GmbH, HRB12220 Würzburger Straße 17, 90579 Langenzenn
Производитель, адрес	G-MAX TECHNOLOGY CO., LTD. 6B FLOOR, BUILDING E, FENGZHIMEI INDUSTRIAL PARK, NO.2, JINTIAN ROAD, HUANG DONG, FENGGANG TOWN, DONG GUAN CITY, GUAND DONG PROVINCE, 523690 CHINA
Номер модели блок питания	CW0501000EU
Обозначение модели	HDMRCA01 513
Входное напряжение	100 – 240 В пер. тока
Частота входного напряжения	60 Гц
Выходное напряжение	5.0 В пост. тока
выходной ток	1.0 А
выходная мощность	5.0 Вт
Средняя производительность в рабочем режиме	74.1 %
Потребляемая мощность на холостом ходу	< 0.1 Вт