

**Informationen gem. 2.b) Anhang II der Verordnung (EU) 2019/1782 zur
Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile**

*Information acc. 2.b) Annex II of Commission Regulation (EU) 2019/1782 laying
down ecodesign requirements for external power supplies*

Veröffentlichte Angaben <i>Information published</i>	Wert <i>Value</i>	Einheit <i>Unit</i>
Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift <i>Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address</i>	ShenZhen Xinspower Technology Co., Ltd. B 2F A Bldg. 3 Huang Pu Shui Ku Rd., Shajing St. Baoan Shenzhen, 518125 Guangdong, China	-
Modellkennung <i>Model identifier</i>	A241-1201500E	-
Eingangsspannung <i>Input voltage</i>	100-240	V
Eingangswechselstromfrequenz <i>Input AC frequency</i>	50/60	Hz
Ausgangsspannung <i>Output voltage</i>	12,0	V
Ausgangsstrom <i>Output current</i>	1,5	A
Ausgangsleistung <i>Output power</i>	18,0	W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb <i>Average active efficiency</i>	86,70% @ 115VAC/60Hz 85,92% @ 230VAC/50Hz	%
Effizienz bei geringer Last (10%) <i>Efficiency at low load (10%)</i>	83,03% @ 115VAC/60Hz 80,09% @ 230V/50Hz	%
Leistungsaufnahme bei Nulllast <i>No-load power consumption</i>	0,045W @ 115VAC/60Hz 0,070W @ 230VAC/50Hz	W