

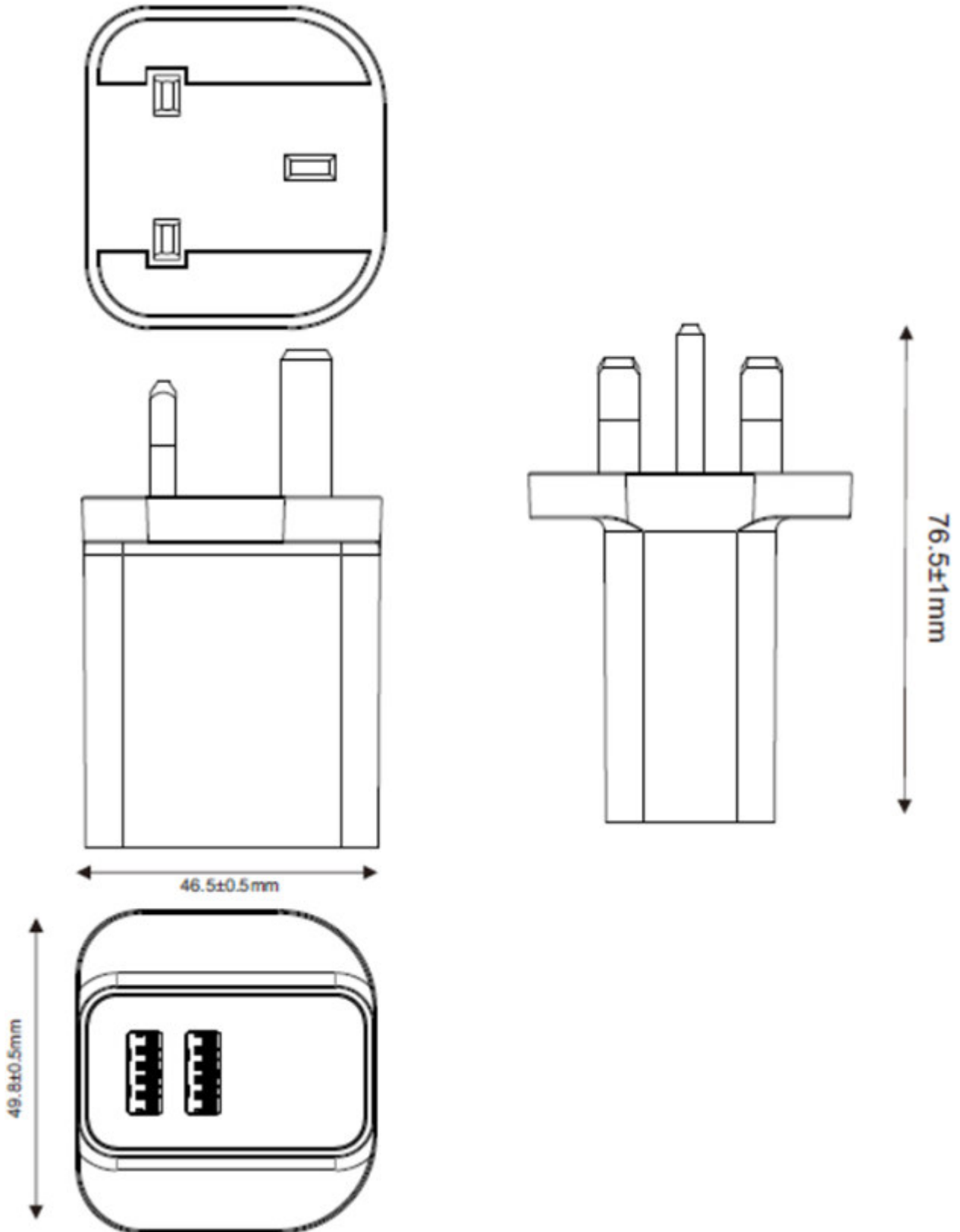


Produktname | *Product name*: Home Charger HC224UK  
 Artikelnummer | *Part Number*: 1001-0105  
 Anfragenummer | *Inquiry Number*: 810524  
 Ersteller / Datum | *Creator / Date*: DC / 12.08.2020

Version	Änderung / Change	Datum / Date	Name
V0	Picture updated	15.10.2020	DC
V0	---	19.08.2020	DC

Template name: ANSMANN xxxx-xxxx\_0DA, Template version: V38

Zeichnung des AC Netzteils / Drawing of the AC power supply



**Technische Daten des AC Netzteils | Technical data of the AC power supply:**


Eingangsstecker:	UK-Stecker	<i>Input plug:</i>	<i>UK plug</i>
Eingangsspannung:	100 V - 240 V $\pm$ 10 % AC	<i>Input voltage:</i>	<i>100 V - 240 V <math>\pm</math>10 % AC</i>
Eingangsstrom:	Max. 0,5 A	<i>Input current:</i>	<i>Max. 0.5 A</i>
Eingangswechselstrom- frequenz:	60 Hz / 50 Hz	<i>Input AC frequency:</i>	<i>60 Hz / 50 Hz</i>
Ausgangsspannung:	5,0 V $\pm$ 5 % DC stabilisiert	<i>Output voltage:</i>	<i>5.0 V <math>\pm</math> 5 % DC regulated</i>
Ausgangsstrom:	2,4 A	<i>Output current:</i>	<i>2.4 A</i>
Ausgangsleistung:	12,0 W	<i>Output power:</i>	<i>12.0 W</i>
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	85,9 %	<i>Average active efficiency:</i>	<i>85.9 %</i>
Effizienz bei geringer Last (10 %):	70,2 %	<i>Efficiency at low load (10 %):</i>	<i>70.2 %</i>
Leistungsaufnahme bei Null-Last:	0,08 W	<i>No-load power consumption:</i>	<i>0.08 W</i>
Ausgangs-Verbindung:	2x USB Standard Type-A Buchse	<i>Output connection:</i>	<i>2x USB standard Type-A socket</i>
Ausgangs-Protokoll:	Battery Charging Specification R1.2	<i>Output protocol:</i>	<i>Battery Charging Specification R1.2</i>
Schutzklasse:	II	<i>Protection class:</i>	<i>II</i>
Gehäusematerial:	Kunststoff	<i>Housing material:</i>	<i>Plastic</i>
Gehäusetyp:	Steckergehäuse	<i>Housing type:</i>	<i>Plug-in case</i>
Betriebstemperatur:	-20 °C...35 °C	<i>Operating temperature:</i>	<i>-20 °C...35 °C</i>
Approbationen:	CE	<i>Approvals:</i>	<i>CE</i>
Gewicht:	59 g	<i>Weight:</i>	<i>59 g</i>
Ausgangsschutz:	- Kurzschluss - Überspannung - Überstrom	<i>Output protection:</i>	<i>- Short circuit - Over voltage - Over current</i>
Isolation:	3 kV Eingang/Ausgang	<i>Insulation:</i>	<i>3 kV primary/secondary</i>
Lagertemperatur:	-25 °C...75 °C	<i>Storage temperature:</i>	<i>-25 °C...75 °C</i>
Lieferumfang:	- AC USB Netzteil - Mehrsprachige Bedienungs- anleitung	<i>Shipment:</i>	<i>- AC USB power supply - Multilingual operating instruction</i>
Verpackung:	Weißer Faltschachtel	<i>Package:</i>	<i>White folding box</i>