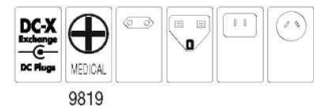


**9619-9819** Max. 40,8 W

**AC/DC ИМПУЛЬСНЫЙ СЪЕМНЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ/  
AC/DC SWITCH MODE PLUG-IN**
**9819 – соответствие медицинскому стандарту / medical approved (EN 60601)**
**Варианты исполнения по напряжению/version — 12V/24V**

- Фиксированное вых. напряжение
- Специальный дизайн для IT-оборудования
- Сменные вых. разъемы
- Исполнение для напряжения 120 V по запросу
- Fixed output voltages
- Specially designed for IT-equipment
- Exchangeable DC plugs
- Available in 120 V version



<b>Технические характеристики</b>	<b>Technical specifications</b>	<b>9619 - 13,2 V*</b>
<b>Входное напряжение:</b>	<i>Input voltage:</i>	190-264 VAC / 240-360 VDC
<b>Выходное напряжение:</b>	<i>Output voltage:</i>	13,2 ± 0,1 VDC
• <i>Внутренняя подстройка:</i>	• <i>Internally adjustable:</i>	10,0 - 15,0 V
<b>Макс. вых. мощность</b>	<i>Max. output power:</i>	36 W
<b>Макс. ток нагрузки:</b>	<i>Max. load current:</i>	2,4 A
<b>Нестабильность по нагрузке:</b>	<i>Load regulation:</i>	< 20 mV
<b>Нестабильность по сети:</b>	<i>Line regulation:</i>	< 20 mV
<b>Импульсная частота:</b>	<i>Switch frequency:</i>	40 kHz
<b>Температурный диапазон:</b>	<i>Temperature range:</i>	-10°C – +40°C
<b>Пульсации:</b>	<i>Ripple:</i>	< 30 mV p-p 40 kHz/100 Hz
<b>Ограничение тока:</b>	<i>Current limiting:</i>	Min. 2,6 A, max. 3,1 A
<b>Защита от броска напряжения:</b>	<i>Overvoltage protection:</i>	zener
<b>Класс изоляции:</b>	<i>Insulation class:</i>	II
<b>Требования электробезопасности:</b>	<i>Electrical safety standard:</i>	EN 60065, EN 60950
<b>Электромагнитная совместимость</b>	<i>EMC standards</i>	
• <i>Излучение:</i>	• <i>Emission:</i>	EN 61000-6-3
• <i>Устойчивость:</i>	• <i>Immunity:</i>	EN 61000-6-1
<b>Выходные контакты:</b>	<i>Output terminals</i>	
• <i>Кабель с разъемом и без него</i>	• <i>Cord with/without plug:</i>	Аксессуары / Accessories
<b>Габариты без разъема (ДхШхВ):</b>	<i>Dimensions without plug (LxWxH):</i>	100 x 63 x 47 mm
<b>Вес:</b>	<i>Weight:</i>	250 g

\* Некоторые тех характеристики могут отличаться для др. моделей и вариантов напряжения/ Some technical specifications may differ for other models and voltage versions.

**Варианты исполнения по напряжению - Voltage versions 9619**

<b>Выход / Output (VDC)</b>		<b>Вх. напряжение / Input (VAC)</b>	<b>Макс. ток / Max. current (A)</b>	<b>Макс. вых. мощность / Max. output power (W)</b>
<b>Ном./ Nom.</b>	<b>Внутренняя подстройка/ Internally adjustable</b>			
7,5	4,5 - 7,8	230	3,0	23,4
9	7,5 - 12,0	230	2,8	33,6
13,2	10,0 - 15,0	120* / 230	2,4	36
18,2	15,0 - 24,0	230	1,7	40,8
24,4	24,0 - 30,0	230	1,3	39

\* Соответствие стандарту UL 1950 / UL-approved (UL 1950)

TS070709

<b>www.mascot.no</b>	<b>Main Office</b>	<b>Mascot UK</b>	<b>Mascot DE-AT-CH-BENELUX</b>	<b>Mascot France</b>	<b>Mascot EST-RUS</b>
<b>sales@mascot.no</b>	PO Box 177	Box 2090, Salisbury	Hirschbergstr. 28/7	38 rue Leo Lagrange	Taevakivi 15
	N-1601 FREDRIKSTAD	Wiltshire SP2 2BH	D-74838 LIMBACH	94270 Le Kremlin Bicetre	13619 Tallinn
	NORWAY	UK	GERMANY	FRANCE	ESTONIA
<b>Phone:</b>	+47 69 36 43 00	+44 1722 504 853	+49 6287 95140	+33 1 46 58 71 85	+372 555 21121
<b>Fax:</b>	+47 69 36 43 01	+44 845 299 1210	+49 6287 95141	+33 1 46 58 71 85	+372 602 6351