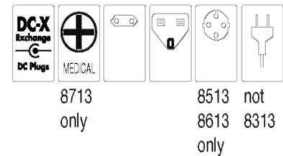


**8313-8513-8613-8713-8717** Max. 1,8 - 10 W

**AC/DC РЕГУЛИРУЕМЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ АДАПТЕРЫ  
AC/DC ADAPTERS LINEAR REGULATED**

- Блок со штепсельным подсоединением
- Плавная регулировка выходного напряжения 8613 - 8713
- Фиксированное вых. напряжение
- Плавкий предохранитель в трансформаторе, термозащита регулятора
- Сменные вых. разъемы 8713
- По запросу возможно изменение в соответствии со стандартом для электромедицинского оборудования (EN 60601)
- Plug-in unit
- Stepless adjustable output voltages 8613 - 8713
- Fixed output voltages
- Thermal fuse in transformer and thermal protection in regulator
- Exchangeable DC plugs 8713
- Can upon request, be modified to comply with the standard for electromedical equipment (EN 60601)



Технические характеристики	Technical specifications		8313	8513	8613*	8713*	8717**
Входное напряжение: Плавная регулировка вых. напряжения	Input voltage: Stepless adjustable output voltages	VAC VDC		230 VAC +6/-10%, 50/60Hz			
Макс. вых. мощность Пульсации: Класс изоляции:	Max. output power: Ripple: Insulation class:	W MV p-p	1,5-9 <150	5-12 2,4	4,8 II	7,5 < 30	5-24 10
Требования электробезопасности:	Electrical safety standard:		EN 60950, EN 60065				
Электромагнитная совместимость • Излучение: • Устойчивость:	EMC standards • Emission: • Immunity:		EN 61000-6-3 EN 61000-6-1				
Габариты без штепселя:	Dimensions excl. plug	ДхШхВ/ЛхWxH mm	75x47x4 9	95x51x57		100x51x63	
Вес:	Weight:	g	220	370	420	450	

\* С фикс. вых. напряжением / With fixed output voltage.  
\*\* Импульсная вторичная сеть / Secondary switch mode.

**Варианты исполнения по напряжению - Voltage versions**

VDC	Макс. нагрузка/ Max. load (mA)	
	8613	8713
5	700	800
6	600	800
7,5	600	700
9	500	700
12	400	580
15	340	500
18	280	440
24	210	330

Отдельные технические характеристики доступны по адресу [www.mascot.com](http://www.mascot.com) / Individual data sheets are available at [www.mascot.com](http://www.mascot.com)