

Арт: Robiton Photo2500

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

[стр.1](#)

Артикул модели Photo2500

Тип Блок питания

Электротехнические данные

Вход	Входное напряжение / Частота	100-240В ~ 60/50Гц
	Номинальное выходное напряжение	350мА
Выход	Номинальная выходная сила тока	3/3.3/5.0/6.0/6.5/7.0/8.4В
	Номинальная мощность	3/3.3/5.0В—2500мА 6.0/6.5/7.0В-2100мА 8.4В—1500мА
	Номинальное выходное напряжение	14.7ВА
Сопротивление	Сопротивление изоляции	100МΩ (при напряжении 500В DC)
	Напряжение пробоя	АС 3000В 50Гц в течение 1 мин или АС 3300В в течение 2 сек

Технические данные

Тип сетевой вилки	Евро-вилка
Первичная обмотка	90Т/0.29мм
Вторичная обмотка	8Т/0.7мм х2
Сердечник	28Т/0.27мм
	Магнитный сердечник
Размер выходного штекера	7 штекеров:NA NE NG NH NI NJ NS
Полярность	«плюс» в центре
Вес	290г
Размер корпуса	82×36×88