

## Техническая документация

Напряжение на входе:  $220\text{В} \pm 10\%$  - 50/60Гц

Напряжение на выходе: 0-30В

Ток нагрузки: 0-2А / 0-3А / 0-5А

Мощность: 300 Вт

Температурный диапазон:  $-10^{\circ}\text{C}$  -  $40^{\circ}\text{C}$

Относительная влажность:  $<90\%$

Температурный коэффициент:  $\leq 300\text{PPm}/^{\circ}\text{C}$

Пульсация напряжения:  $\leq 1\text{мВ}$

Пульсация тока:  $\leq 3\text{мА}$

Устойчивость нагрузки (напряжение):  $\leq 0,01\% \pm 2\text{мВ}$

Устойчивость нагрузки (ток):  $\leq 0,02\% \pm 3\text{мА}$

Размер аппарата: 275x128x162мм