

Стабилизатор напряжения СНР-630



24

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для питания переменным током синусоидальной формы сложных электронных устройств (компьютеры и оргтехника, медтехника, измерительные приборы, аудио- и видеотехника), газовых котлов и бытовых электроприборов в условиях низкого качества электроэнергии.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

Обеспечивает стабильное выходное напряжение независимо от нагрузки (от нуля до максимальной).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальное входное напряжение	170. . .265 В
Номинальное выходное напряжение	220 В + -5...10 %
Минимальное входное напряжение	155 В
Максимальное входное напряжение	270 В
Минимальное выходное напряжение	180 В
Максимальное выходное напряжение	235 В
Максимальная мощность нагрузки	630 В -10%
Габаритные размеры	70 x 175 x 115 мм
Масса	3 кг