

Инструкция по подключению и эксплуатации DC731E v1.00 (Блок питания 12В 4А)

Блок питания DC731E служит для питания до трёх приводов 12В(DV24DH или DV24CF) от сети 230В. С помощью данного блока питания возможна реализация проводного и радиоуправления.

Технические характеристики



Напряжение питания: 100...240В 50Гц
Номинальная потребляемая мощность от сети: 25Вт
Выходное напряжение: 12В, постоянное
Максимальный выходной ток: 4А
Длина кабеля: 1.5м+1.5м
Класс пылевлагозащиты: IP20
Температура эксплуатации: 0...+40°C
Габаритные размеры: 110(175 с учётом выводов проводов)мм*50мм*30мм
Материал корпуса: пластик

