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

Блок питания DC731E служит для питания до трёх приводов 12B(DV24DH или DV24CF) от сети 230B. 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...+40⁰C **Габаритные размеры:** 110(175 с учётом выводов проводов)мм*50мм*30мм

Материал корпуса: пластик

