

AC-DN10A

Сетевой адаптер / зарядное устройство



Overview

- Компактный и легкий сетевой адаптер / зарядное устройство
- Источник питания постоянного тока, макс. 100 Вт
- V-образное крепление для установки на совместимые камкордеры
- 4-контактный выход XLR для питания других устройств

Specifications

Общие характеристики

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Требования к электропитанию | 100–240 В перем. тока, 50/60 Гц |
|-----------------------------|---------------------------------|

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Потребляемая мощность | 130 В·А или меньше |
|-----------------------|--------------------|

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Рабочая температура | От 0 до 35 °C (от 32 до 95 °F) |
|---------------------|-----------------------------------|

| | |
|------------------------|-------|
| Масса (приблизительно) | 860 г |
|------------------------|-------|

| | |
|---------|-------------------|
| Размеры | 101 x 177 x 48 см |
|---------|-------------------|

(ширина x высота x глубина) (4 x 7 x 1 15/16 дюйма)

Выход

Выходная мощность
(пост. ток) 100 Вт (макс.)

Выходное
напряжение (пост.
ток) 16,7 В

Выходной ток (пост.
ток) 6 А (макс.)
Значения максимального
выходного тока при
температуре от 35 до 45 °С
(от 95 до 113 °F) приведены ниже.
До 40 °С (104 °F): 5 А (макс.)
До 45 °С (113 °F): 4 А (макс.)

Выходной разъем
(пост. ток) Прямоугольный 5-контактный
разъем

4-контактный
разъем XLR 16,7 В, 6 А (макс.)

Выходной разъем
(пост. ток) Прямоугольный 5-контактный
разъем
16,8 В, 5 А / 3 А
14,2 В, 5,7 А

Аксессуары, входящие в комплект

Руководство по эксплуатации
(1)

Дополнительные аксессуары

Шнур питания от источника
постоянного тока

Gallery

