

# Блок питания Ippon E70 автоматический 70W 18.5V-20V 11-connectors 3.5A от бытовой электросети LED индикатор (id 651779)



## Основные характеристики

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Тип                              | Блок питания  |
| Защита от короткого замыкания    | ДА  |
| Защита от замыкания и перегрузки | ДА  |
| Наличие индикации                | LED индикатор   |
| Описание                         | Универсальный сетевой адаптер для ноутбуков основных производителей. Автоматический выбор выходного напряжения, с помощью подключения необходимого переходника. Защита от перегрузки и короткого замыкания. |

## Назначение

|                   |    |
|-------------------|----|
| Подходит для ACER | ДА |
| Подходит для ASUS | ДА |
| Подходит для DELL | ДА |

|                      |    |
|----------------------|----|
| Подходит для FUJITSU | ДА |
| Подходит для HP      | ДА |
| Подходит для LENOVO  | ДА |
| Подходит для SAMSUNG | ДА |
| Подходит для SONY    | ДА |
| Подходит для TOSHIBA | ДА |

#### Вход

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Входное напряжение | 110-220В |
|--------------------|----------|

#### Выход

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Выходное напряжение | 18.5-20В |
|---------------------|----------|

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Выходная мощность | 70 Вт |
|-------------------|-------|

|                    |       |
|--------------------|-------|
| Выходная сила тока | 3.5 А |
|--------------------|-------|

|  |                |
|--|----------------|
| Тип переключателя выходного напряжения | автоматический |
|--|----------------|

#### Разъемы, интерфейсы

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 1 | диаметр: 4.8/1.7 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 2 | диаметр: 5.5/2.5 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 3 | диаметр: 5.0/3.0 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 4 | диаметр: 5.5/1.7 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 5 | диаметр: 6.5/4.4 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 6 | диаметр: 7.5/5.0 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 7 | диаметр: 7.9/5.4 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 8 | диаметр: 4.5/3.0 мм |
|----------|---------------------|

|          |                     |
|----------|---------------------|
| Штекер 9 | диаметр: 4.0/1.7 мм |
|----------|---------------------|

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| Штекер 10 | диаметр: 4.0/1.35 мм |
|-----------|----------------------|

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| Количество сменных штекеров | 11 |
|-----------------------------|----|

#### Питание

|  |                        |
|--|------------------------|
| Тип электропитания                     | от бытовой электросети |
| Длина кабеля                           | 1.2 м                  |
| Длина дополнительного кабеля           | 1.145 м                |
| Частота электросети                    | 50 - 60 Гц             |
| Стандартный кабель питания в комплекте | ДА                     |
| Корпус                                 |                        |
| Цвет                                   | черный                 |
| Материал корпуса                       | пластик                |