

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zasilacz-ladowarka-usb-c-usb-a-pdport-drona-dc-xt60-29v-8-3a-hota-t240w-p-6685.html>

## ZASILACZ ŁADOWARKA USB C USB A PD+PORT DRONA DC XT60 29V 8,3A HOTA T240W

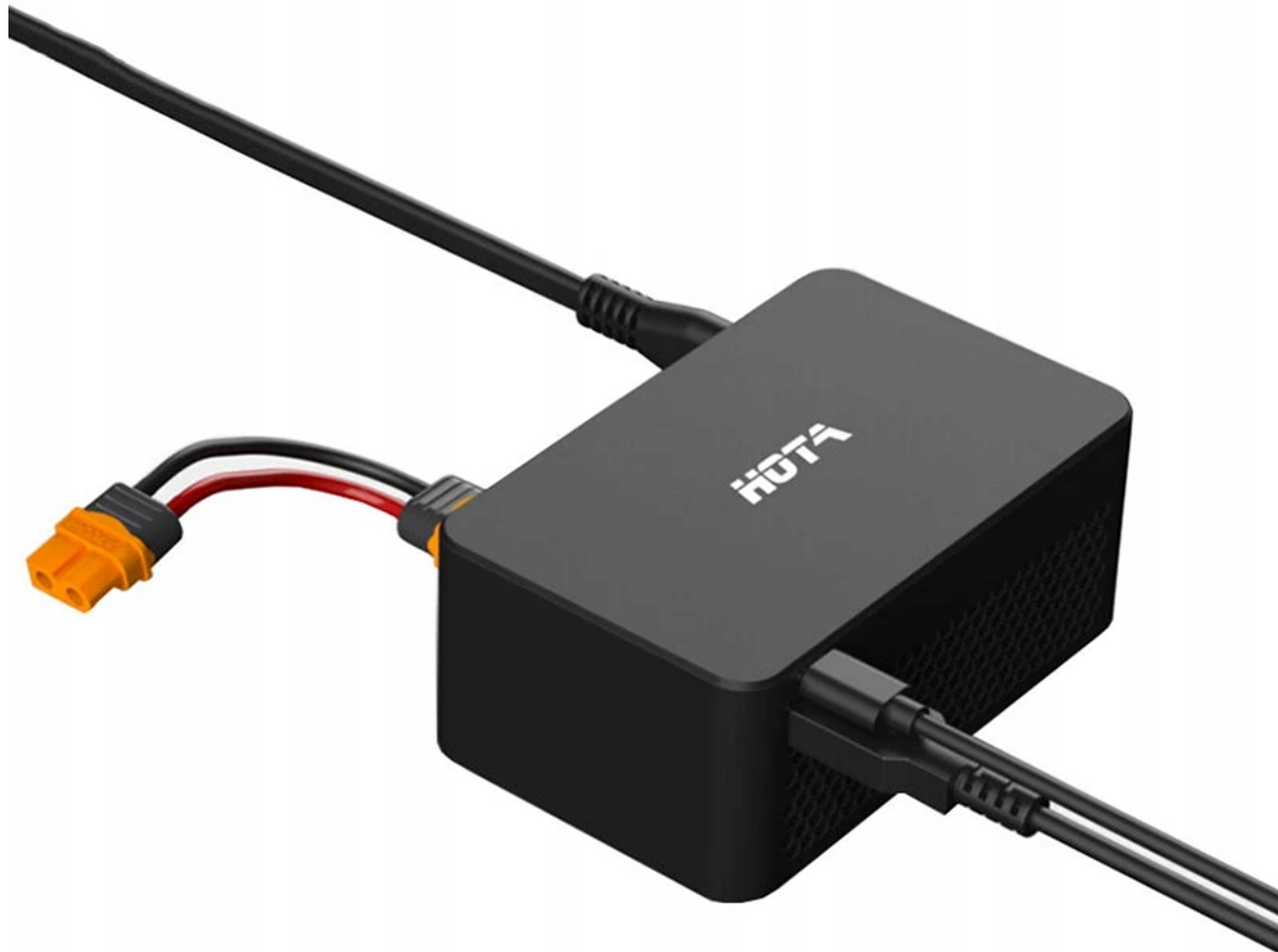
Cena brutto	<b>164,49 zł</b>
Cena netto	<b>133,73 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XELE0000049</b>
Kod EAN	<b>5903815908545</b>

### Opis produktu

ELE0000049

## ZASILACZ ŁADOWARKA Z GNIAZDEM XT60 HOTA T240 - 240W

- STABILNA MOC I NAPIĘCIE
- ŁADOWARKA USB C PD 45W
- ŁADOWARKA USB 5V/2,1A
- AKTYWNE CHŁODZENIE

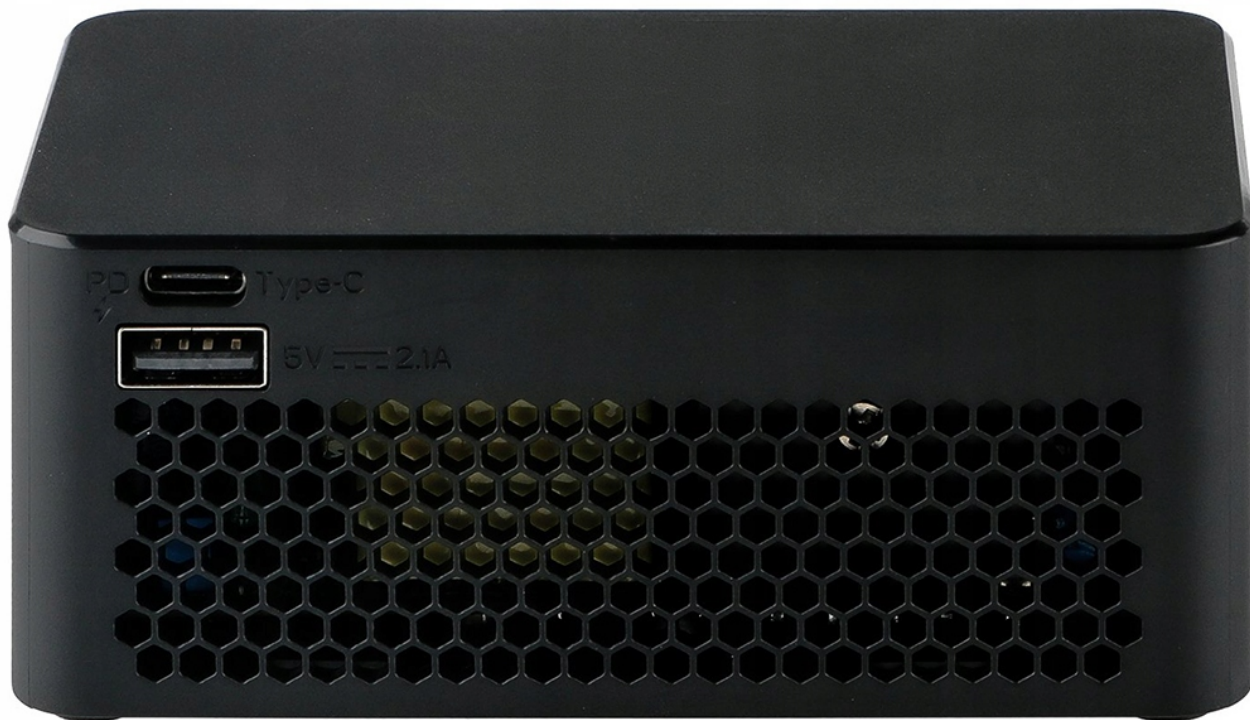




## ZASILACZ O MOCY 240W Z WYJŚCIEM XT60

### Specyfikacja zasilacza HOTA T240:

- □ model: **HOTA T240**
- □ napięcie wejściowe zasilania: **AC 100-240V 50-60Hz**
- □ napięcie wyjściowe: **29V / 8,3A**
- □ moc ładowania: **DC 240W**
- □ zewnętrzny port USB do ładowania urządzeń: **5 V/2,1 A**
- □ zewnętrzny port USB-C do ładowania urządzeń z Power Delivery: **45W**
- □ wymiary: **111x70x45mm**
- □ waga netto: **306g**



**Zasilacz posiada wbudowane dodatkowo złącza:**

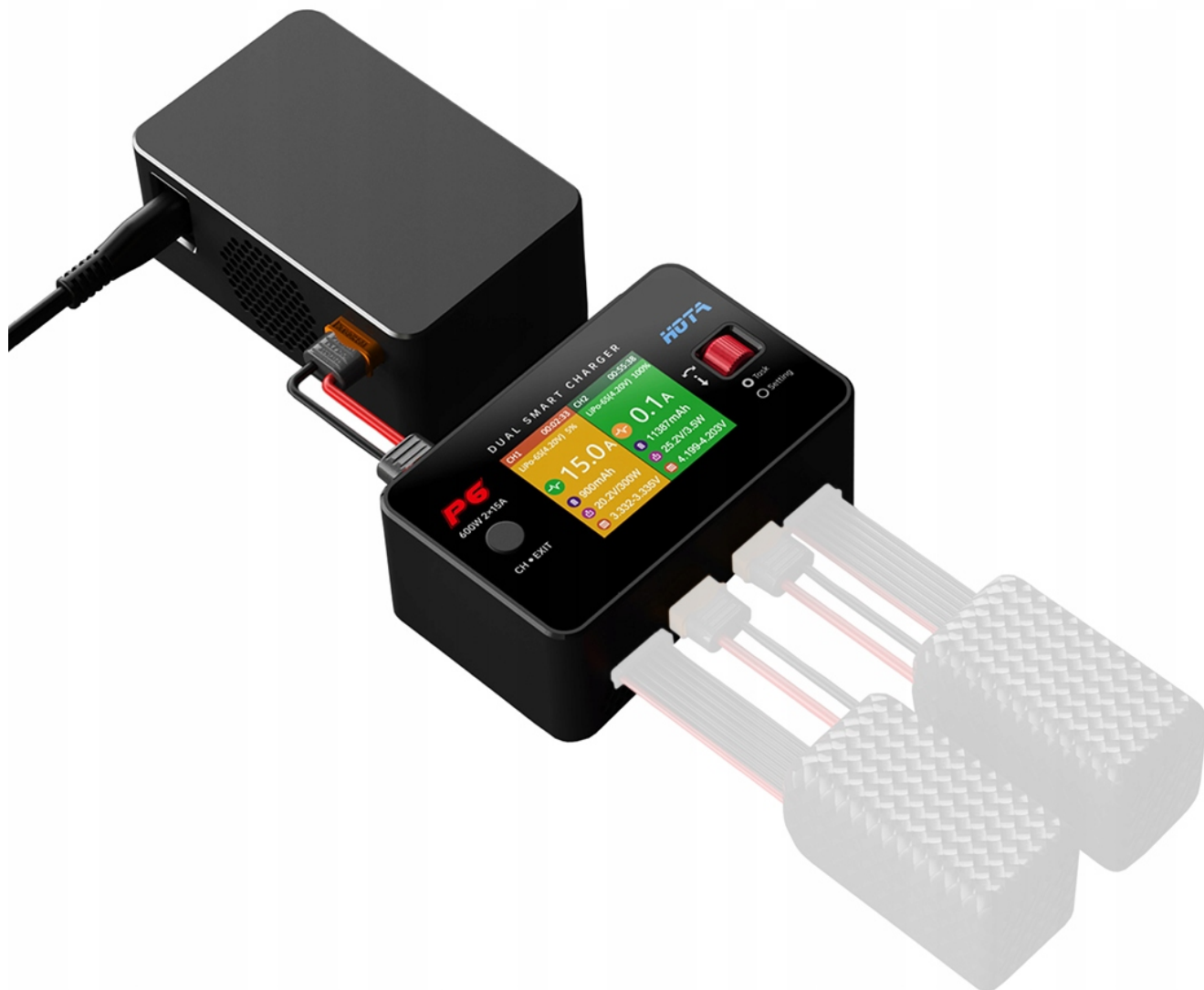
- **USB-C z Power Delivery 45W**
- **USB 5V/2,1A**

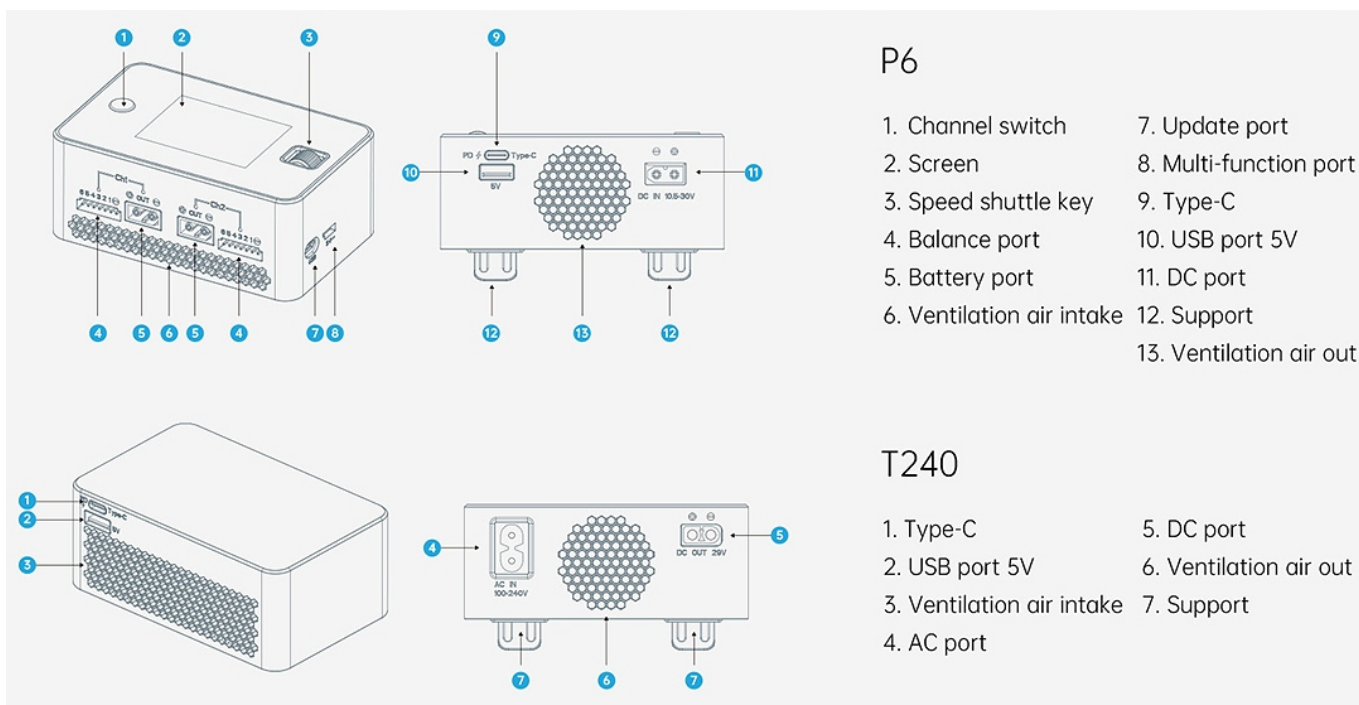
które pozwalają ładować również urządzenia konsumenckie w tym **laptopy i tablety**.

**W skład zestawu wchodzi:**

- **kabel zasilający na 230V**
- **kabel wtyk XT60 - gniazdo XT60 10cm**

**Pokazana na zdjęciu poglądowo, dodatkowa stacja ładowania HOTA P6 nie wchodzi w skład przedmiotu sprzedaży.**





## P6

- 1. Channel switch
- 2. Screen
- 3. Speed shuttle key
- 4. Balance port
- 5. Battery port
- 6. Ventilation air intake
- 7. Update port
- 8. Multi-function port
- 9. Type-C
- 10. USB port 5V
- 11. DC port
- 12. Support
- 13. Ventilation air out

## T240

- 1. Type-C
- 2. USB port 5V
- 3. Ventilation air intake
- 4. AC port
- 5. DC port
- 6. Ventilation air out
- 7. Support

P6		T240	
Input Voltage	DC 10.5~30V	Input Voltage	AC 100-240V 50-60Hz
Charge Current	0.1~15A x 2	Output Voltage	29V $\overline{\text{---}}$ 8.3A
Regenerated Discharge Current	0.1~15A x 2	Output Power	240 W (A : 10W C : 45W)
Combined Charging Current	0.1~22A	USB Output	5V / 2.1A
Balance Current	1000mA x 2	Type-C Output	45W Max
Discharge current	0.1~3A x 2	Storage Temperature	-20~60°C
External Discharge Current	0.1~15A x 2	Operating Temperature	0~40°C
Charge Power	300W x 2 @ Input voltage>24V	Dimension	111mmx70mmx45mm
Combined Charging Power	500W @ Input voltage>24V	Net Weight	306g
Discharge Power	Internal Discharge: 12W x 2(Balance Port 6W x 2) External Discharge: 300Wx2(600W) Regenerated Discharge:300Wx2 (600W)		
Battery Type	LiHV/LiPo/LiFe/LiIon/LiIxx : 1~6S NiZn/NiCd/NiMH : 1~16S Smart Battery : 1~6S Lead Acid(Pb) : 1~12S(2~24V) Eneloop : 1~16S		
USB Output	5V / 2.1A		
Type-C Output	45W Max		
Storage Temperature	-20~60°C		
Operating Temperature	0~40°C		
Screen Size	2.4"IPS 320x240 260,000 colors		
Dimension	111mmx70mmx45mm		
Net Weight	292g		

