



**elhurt**  
DYSTRYBUCJA

# PRZETWORNICE

[www.elhurt.com.pl](http://www.elhurt.com.pl)

ISO 9001, ISO 14001, ISO 13485

TYP	PARAMETRY	ZASTOSOWANIE	
<b>AC/DC</b>	moduł konwertera AC/DC <ul style="list-style-type: none"> <li>1-750W/ SIP/ DIP/ open frame/ enclosed</li> </ul>	bezpieczeństwo, górnictwo, IoT, branża medyczna	
<b>DC/DC</b>	Przetwornice o wąskim zakresie napięcia wejściowego <ul style="list-style-type: none"> <li>SMD: Regulowane/nieregulowane 0.2-2W, -40°C do +125°C</li> <li>SIP/DIP: Regulowane/nieregulowane 0.25-3W, -40°C do +125°C</li> </ul>	przemysł samochodowy, urządzenia medyczne, transport kolejowy	
<b>Wide Input Converter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SMD: 3-6W</li> <li>SIP: 1-10W</li> <li>DIP: 1-60W</li> <li>brick: 10-700W</li> <li>open frame: 30W</li> <li>ultra płaskie: 1-15W</li> <li>dedykowane to aplikacji fotowoltaicznych: 5-350W</li> </ul>	urządzenia medyczne, transport kolejowy, komunikacja, automatyka i robotyka	
<b>High Voltage Output Converter</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>poniżej 1kV: 1.2-40W, zabezpieczenia przed zbyt niskim i zbyt wysokim napięciem</li> <li>poniżej 2kV: 0.625-40W, zabezpieczenia przed zbyt niskim i zbyt wysokim napięciem, zabezpieczenie przed zwarcie</li> </ul>	urządzenia medyczne, defektoskopy, urządzenia piezoelektryczne, ładowarki	

**Od ponad 30 lat dzielimy się doświadczeniem z naszymi Klientami**

Indywidualne podejście do potrzeb Klientów

Usługi brokerskie – pomoc przy nabyciu trudno dostępnych komponentów

Wiedza ekspercka i doradztwo inżynierów aplikacyjnych

Indywidualne warunki współpracy i odbioru realizacji

Oficjalna dystrybucja produktów od ponad 70 producentów

Kompleksowa oferta – komponenty idealnie dopasowane do wymagających projektów



**elhurt**  
DYSTRYBUCJA

# ZASILACZE

[www.elhurt.com.pl](http://www.elhurt.com.pl)

ISO 9001, ISO 14001, ISO 13485

## ZASILACZE UPS

### Online

- jedno i trzy fazowe
- obudowa rack lub tower, 0,5-300kVA

### Offline

- obudowa tower,
- moc 0,6-0,8kVa



### PARAMETRY TECHNICZNE

- line-interactive od 1.1kVA do 3kVA,
- obudowa rack/tower
- baterie: 9 do 180 Ah, 12-240V
- akcesoria m.in.: RELAYCard, ModbusCard, Extra COM Card

### ZASTOSOWANIE

- urządzenia medyczne
- energia odnawialna
- ICT
- IoT



## DIN RAIL

### 1-fazowe

standardowe-high/ reliability-high/ reliability enhanced, 15-480W, -40°C do +80°C

### 2-fazowe

120-480W, Vin 180-600VAC/254-848VDC, Vout 5-48VDC

### 3-fazowe

240-960W, Vin 320-600VAC, możliwe połączenie równoległe

### KNX

20W, Vin 180-264VAC/254-370VDC, Vout 30VDC

### ZASTOSOWANIE

- branża kolejowa
- energia odnawialna
- energetyka
- ładowarki pojazdów elektrycznych



## ADAPTEROWE/ WTYKOWE

### Medyczne

6-400W, wall mount/ desktop Type

### Impulsowe

wall mount/desktop type/ multi-plug, wodoodporne, 5-330

### Battery charger

6-1800W, ładowarki baterii, ładowarki USB/samochodowe, przemysłowe, Liniowe 3-60W, wall mount/desktop type

## LED

### Standardowe

### Ultra cienkie

### LineType

### Regulowane LED

### Wodoodporne

### PARAMETRY TECHNICZNE

- 1-350W, IP20 do IP67, 0-10V, DALI
- WIFI i inne do użytku wewnątrz i na zewnątrz

## ZASILACZE SMPS

**Uniwersalne**  
25-360W

**Kompaktowe/niskoprofilowe**  
35-500W

**Bezwentylatorowe**  
200-750W

**Wysokiej mocy** 120-4080W

### ZASTOSOWANIE

- ochrona
- energetyka
- telekomunikacja
- smart home



## INNE ZASILACZE

### Programowalne/laboratoryjne

### USB

### OEM

### Akcesoria



**YINGJIAO**<sup>®</sup>  
Electrical

**FSP**

**TDK-Lambda**  
**MORNSUN**<sup>®</sup>

**FRIWO**<sup>®</sup>