

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/gx4820eu-48v-20a-industrial-charger-p-250403.html>



## GX4820EU 48V 20A Industrial Charger

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>2 062,96 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRGN48</b> |
| Kod producenta   | <b>GX4820EU</b>      |
| Kod EAN          | <b>1210000617033</b> |
| PKWiU            | <b>27.90.41.0</b>    |

### Opis produktu

- **Ilość trybów pracy:** 7
- **Zgodne technologie baterii:** Ołowiany (VRLA), Lit
- **Diody LED:** Ładowanie, Stand-by
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Pojemność baterii (max):** 425 Ah
- **Prąd ładowania:** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Pojemność baterii (min):** 55 Ah
- **Maksymalna moc:** 960 W
- **Napięcie ładowania:** 48 V
- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 304 mm
- **Waga produktu:** 5,99 kg
- **Szerokość produktu:** 215 mm
- **Długość kabla:** 2 m
- **Model:** Domowa ładowarka akumulatorów
- **Przewody:** Prąd przemienny, DC
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Wydajność:** 92%
- **Ostrzeżenia:** Nie demontuj prostownika samodzielnie., Unikać kontaktu prostownika z wodą., Chroń prostownik przed dziećmi.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Ilość trybów pracy:** 7
- **Zgodne technologie baterii:** Ołowiany (VRLA), Lit

#### Konstrukcja:

- **Diody LED:** Ładowanie, Stand-by
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Czarny

#### Moc:

- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Pojemność baterii (max):** 425 Ah
- **Prąd ładowania:** 20 A
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz

- 
- **Pojemność baterii (min):** 55 Ah
  - **Maksymalna moc:** 960 W
  - **Napięcie ładowania:** 48 V

**Waga i rozmiary:**

- **Wysokość produktu:** 100 mm
- **Głębokość produktu:** 304 mm
- **Waga produktu:** 5,99 kg
- **Szerokość produktu:** 215 mm
- **Długość kabla:** 2 m

**Wydajność:**

- **Model:** Domowa ładowarka akumulatorów

**Dane opakowania:**

- **Przewody:** Prąd przemienny, DC

**Zawartość opakowania:**

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

**Pozostałe funkcje:**

- **Wydajność:** 92%

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie demontuj prostownika samodzielnie., Unikać kontaktu prostownika z wodą., Chroń prostownik przed dziećmi.