|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Gwarancja | Minimum 24 miesiące  |  |  |
| 2 | Przeznaczenie | Akumulatory Ni-MH , akumulatory LiFePO4 , akumulatory Li-ion |  |  |
| 3 | Tryby pracy | Ładowanie (charge), rozładowanie z odświeżaniem (discharge) |  |  |
| 4 | Kanały ładowania | Cztery niezależne kanały ładowania |  |  |
| 5 | Metoda ładowania | Sterowana procesorowo CC/CV dla Li-ion/Li-FePO4, CC z dV/PVD dla Ni-MH |  |  |
| 6 | Dodatkowe funkcje | Capacity review - rozszerzony pomiar pojemności akumulatorówwyjście USB 5V DC, 1A - funkcja ładowarki sieciowej USB (wymaga podłączenia ładowarki do zasilania) |  |  |
| 7 | Zabezpieczenia | przed przeładowaniemprzed nadmiernym rozładowaniem ogniwzwarcioweprzeciążeniowetermiczneprzed odwrotną polaryzacją ogniw |  |  |

\*wypełnia oferent (kolumnę „Oferta” **obowiązkowo!**)

 ................................................................

 Data, pieczęć i podpis oferenta