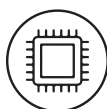


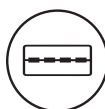
ŁADOWARKA SAMOCHODOWA 3.0A



**QUICK
CHARGE**



**QUALCOMM
CHIPSET**



2X USB



**INPUT
VOLTAGE**

PL SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie wejściowe:	12V/24V
Napięcie wyjściowe 1(zielony):	3.6V-6.5V/3A, 6.5V-9V/2A, 9V-12V/1.5A
Napięcie wyjściowe 2:	5V/2.4A
Dioda LED:	informująca o pracy urządzenia
Zabezpieczenie:	- przed przepięciem i zwarcie - przed prądem przeciążeniowym i przegrzaniem
Kompatybilność ze standardem:	Quick Charge 3.0, 2.0 i 1.0
Wymiary produktu:	68 x 30.8 x 30.8 mm



Ładowarka posiada kondensatory polimerowe, które znacznie wydłużają żywotność ładowarki w porównaniu ze standardowymi elektrolitycznymi kondensatorami.

Ładowarki wykorzystują chipset Qualcomm.

Ładowarki posiadają 2 przetwornice, co gwarantuje prawdziwe prądy ładowania 3A oraz 2,4A w drugim gnieździe USB. W popularnych ładowarkach występuje 1 przetwornica, która podczas ładowania telefonów wykorzystujących oba gniazda USB dzieli napięcie na oba gniazda i w efekcie żaden telefon nie jest ładowany deklarowanym przez producenta prądem. W naszych jedna przetwornica odpowiada za natężenie 3A a druga 2.4A.