



## ACU-QC19W Ładowarka sieciowa QC 19W, 1x port USB-A, QC3.AFC/FCP/SMART, Biała

Indeks: 246753 Producent: AXAGON Kod producenta: ACU-QC19W

Cena: **49.02 zł**

### Opis

## ACU-QC19W Ładowarka sieciowa QC 19W, 1x port USB-A, QC3.AFC/FCP/SMART, Biała

Producent: AXAGON

### Właściwości

- Opis Ładowarka USB do sieci AXAGON ACU-QC19W z technologią Quick Charge 3.0 do szybkiego ładowania urządzeń przenośnych. Dzięki całkowitej mocy 19W ładowarka ładuje komórki oraz tablety z najwyższą możliwą szybkością. Jest kompatybilna ze standardami szybkiego ładowania Apple iPhone, iPad, Samsung, Huawei, Honor, Xiaomi, Motorola, Sony i innych. Technologia Quick Charge 3.0 umożliwia aż 4x szybsze ładowanie wspieranych urządzeń niż zwykła ładowarka USB. Funkcja AIC rozpoznaje przyłączone urządzenie i automatycznie wybierze optymalną szybkość ładowania, funkcja CV/CC zapewni stabilny przebieg ładowania. Zaawansowany system ochron na wyjściu adaptera ładującego chroni urządzenie ładowane przed uszkodzeniem. Obudowa adaptera zasilającego ma przyjemny kształt i wymiar, jest więc odpowiednim pomocnikiem w domu i w podróży. Wejście: napięcie wejściowe AC 100V-240V / 50-60 Hz (funkcja WIV), wspiera większą ilość narodowych standardów ładowania dwuigłowa wtyczka euro - zintegrowana w obudowie zasilacza Wyjścia: 1x USB type A port QC: Quick Charge 3.0 - 3.6-6.5V/3A, 6.5-9V/2.1A, 9-12V/1.6A całkowita moc maksymalna 19W, całkowity prąd maksymalny 3A Wspierane technologie ładowania: Szybkie ładowanie QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SMART ładowanie maks. 5V/3A Ładowarka ładuje urządzenia z niższymi technologiami: Standardowe ładowanie wszelkich urządzeń wspierających 5V oraz ładowanie Apple iPhone 5, 6, SE, 7. Smart 5V/3A ładowanie, Qualcomm Quick Charge 1.0, USB Battery Charging 1.2 i Apple 2.4A (iPad). QC - szybkie ładowanie urządzeń wspierających Qualcomm Quick Charge 2.0 i Quick Charge 3.0. AFC - szybkie ładowanie urządzeń wspierających Samsung Adaptive Fast Charging. FCP - szybkie ładowanie urządzeń wspierających Huawei Fast Charge Protocol. Ładowarka wspiera funkcje WIV, AIC, CV/CC: Wide Input Voltage - funkcja szerokiego zakresu napięcia wejściowego, chroni adapter przed podnapięciem i nadnapięciem na wejściu i umożliwia wykorzystanie większej ilości "narodowych standardów ładowania". Automatic Intelligent Communication - funkcja automatycznego rozpoznania urządzenia przyłączonego w celu wybranie optymalnych parametrów ładowania. Constant output Voltage / Constant output Current - funkcja utrzymywania stałego napięcia oraz stałego prądu zapobiega fluktuacji mocy wyjściowej, funkcja ta zapewnia stabilny przebieg ładowania. Kompleksowa ochrona wyjścia: OCP, OVP, OTP, OSP: Over Current Protection - ochrona wyjścia przed prądem przetężeniowym. Over Voltage Protection - ochrona przeciwprzepięciowa na wyjściu. Over Temperature Protection - ochrona przed przegrzaniem adaptera. Output Short Circuit protection - ochrona przeciwzwarceniowa na wyjściu. Dalsze właściwości: Wymiary obudowy zasilacza 90 x 45 x 27 mm łącznie wtyczki (szer. x wys. x głęb.) Materiał: niepalne tworzywo sztuczne.
- Rodzaj ładowarki Sieciowa
- Moc 19
- Napięcie wyjściowe 3.6
- Prąd wyjściowy (maks.) 3

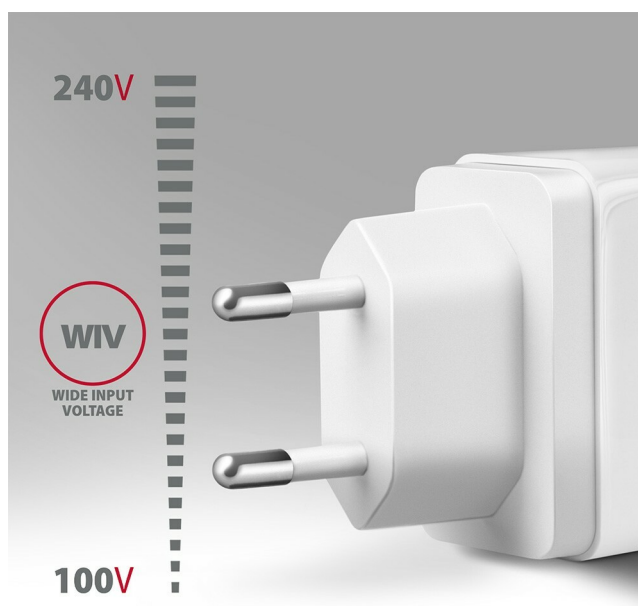
- Złącza **1 x USB**
- Pasuje do
- Akcesoria w zestawie **Ładowarka sieciowa Podręcznik wielojęzyczny CZ / DE / DK / ENG / ESP / FIN / FR / GR / HR / HU / IT / NL / PL / PT / RO / RU / SK / SWE / BG / CN / TR / ARA** Pakowane w pudełku kartonowym z otworem na zawieszenie.
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **90 x 45 x 27 mm**
- Waga **60**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Stan

Nowy

## Zdjęcia





AUTOMATIC INTELLIGENT COMMUNICATION



QUICK CHARGE CHARGING



Compatible  
**Android & Apple** iPhone / iPad  
**Qualcomm** Quick Charge 3.0  
**Samsung** Adaptive Fast Charging  
**Huawei** Fast Charge Protocol



OVER CURRENT PROTECTION



OVER VOLTAGE PROTECTION



OVER TEMPERATURE PROTECTION



OUTPUT SHORT CIRCUIT PROTECTION



WALL CHARGER ACU-OC19W  
INPUT: AC 100-240V / 50-60Hz  
OUTPUT: QC - Qualcomm Quick Charge 3.0  
5V - 3.0A / 5V - 2.1A / 9V - 1.2A / 12V - 1.0A  
RoHS  
FCC  
CE  
RECYCLED  
ADACON  
MADE IN CHINA