

cellularline

MULTI PORT CHARGER

SV - BATERILADARE MED NÄTANSLUTNING 2 PORTA / DA - BATERIOPLADER TIL STIKKONTAKT 2 PORTE / NO - BATERILADER FOR STRØMNETT MED 2 PORTER / PT - CARREGADORA DE BATERIAS DE REDE 2 PORTAS / CS - SÍTOVA NABÍJEČKA SE 2 PORTY / SL - OMREŽNI POLNILEC BATERIJ 2 Z VRATNI / HR - MREŽNI PUNILAC ZA BATERIJE S 2 ULAZA / BG - МРЕЖОВО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО 2 ПОРТА / EL - ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ ΠΡΙΖΑΣ, 2 ΥΠΟΥΛ / RO - ÎNCĂRCĂTOR DE REȚEA CU 2 PORTURI

~ vekselstrøm
~ jævnstrøm
☑ apparat uten funksjonell jording
☑ apparat for innendørs bruk
AC = vekselstrøm
DC = likestrøm

PT - MANUAL DE INSTRUÇÕES
O carregador da série ACHGANENTRY, provido de tecnologia switching, adapta-se automaticamente ao tipo de alimentação fornecida no país em que é utilizado. As portas USB-C e USB-A permitem recarregar qualquer dispositivo que utiliza um cabo USB-C ou USB-A como alimentação. O estado de carga da bateria é exibido no ecrã do dispositivo ligado. Advertência de segurança: para desligar o dispositivo da alimentação de rede, extraia o carregador da tomada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Eficiência média no modo ativo (%): 79,2
Eficiência a carga baixa (%) (10%): 81,4
Consumo energético em vazio (W): 0,03
Dimensões: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxA)

SV - BRUKSANVISNING
Batteriladdaren från serie ACHGANENTRY är försedd med switchingteknik som anpassar sig automatiskt till typen av strömförsörjning som används i respektive land. USB-C och USB-A-portarna låter dig ladda alla enheter som använder en USB-C- eller USB-A-kabel för strömförsörjning. Batteriets laddningsstatus visas på displayen på den anslutna enheten.
Säkerhetsvarning: ta ut laddaren från uttaget för att koppla bort enheten från strömförsörjningen.
TEKNISKA EGENSKAPER
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt tillstånd (%): 79,2
Verkningsgrad vid låg last (%) (10 %): 81,4
Förbrukad effekt utan tillbehör (W): 0,03
Mått: 55mm x 35mm x 35mm(LxBxH)
Vikt: 65g
~ växelström
~ likström
☑ apparat uten funksjonell jording
☑ apparat for användning i inomhus
AC = växelström
DC = likström

DA - BETENINGSVEJLEDNING
Batteriopladeren i serien ACHGANENTRY er forsynet med switching-teknologi. Den tilpasser sig automatisk til den type strøm, der anvendes i det land, hvor den anvendes. Med USB-C og USB-A-portene kan enhver enhed, der har et USB-C- eller USB-A-stik, oplades. Batteriets opladningsniveau vises på displayet til den tilsluttede enhed.
Sikkerhedsforskrifter: for at frakoble enheden, skal opladeren tages ud af stikket.
TEKNISKE SPECIFIKATIONER
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Prümrney aktivní výkon (%): 79,2
Výkon při nízkém nabití (%) (10%): 81,4
Spotřeba energie bez výkonu (W): 0,03
Rozměry: 55mm x 35mm x 35mm (D × Š × V)
Hmotnost: 65g

~ střídavý proud
~ jednofázový proud
☑ zařízení bez funkce uzemnění
☑ úředj za vřtřerní uořeba
AC = proměnný proud
DC = stejnosměrný proud

SL - PRIROČNIK Z NAVODILI
Polnilnik baterij serije ACHGANENTRY je opremljen s tehnologijo Switching in se samodejno prilagodi vrsti napajanja, kaj se na voljo v državi, kjer se ga uporablja.
Vhoda USB-C in USB-A omogočata polnjenje vseh vrst naprav, ki jih je mogoče polniti s kablom USB-C ali USB-A.
Stanje napoljenosti baterije je prikazano na zaslonu povezane naprave.
Varnostno opozorilo: napravo izklopite iz omrežnega napajanja tako, da polnilnik izvlčete iz vtičnice.

~ vekselstrøm
~ jævnstrøm
☑ apparat uden funktionel jordforbindelse
☑ apparat til brug i enderss miljøer
AC = vekselstrøm
DC = jævnstrøm

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Popravné izkoristek v aktivnem stanju (%): 79,2
Izkoristek z majhno obremenitvijo (%) (10%): 81,4
Poraba moči neobremenjeno (W): 0,03
Mere: 55mm x 35mm x 35mm(DxŠxV)
Teža: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

HR - UPUTE ZA UPORABU
Komunikački punjač za baterije ACHGANENTRY serije automatski se prilagođava vrsti napajanja iz zemlje u kojoj se koristi. USB-C i USB-A priključci omogućuju vam napajanje bilo koje uređaja koji koristi USB-C ili USB-A kabl za napajanje. Status napunjenosti baterije vidljiv je na zaslonu spojenog uređaja. Sigurnosno upozorenje: za odspajanje uređaja iz napajanja, izvucite punjač iz utičnice.

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament aktiv mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ curent alternativ
~ curent continuu
☑ dispozitiv fără împământare funcțională
☑ dispozitiv pentru utilizare în medii interioare
AC = curent alternativ
DC = curent continuu

BG - РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА
Зарядното устройство от серия ACHGANENTRY, снабдено с технология „switching“, автоматично се настройва към електрозахранването в страната, където се използва. USB-C и USB-A портове ви позволяват да зареждате всяко устройство, което използва USB-C или USB-A кабел за захранване. Състоянието на зареда на батерията се визуализира на дисплея на свързаното устройство.
Предупредително за безопасност: за да изключите устройството от мрежовото захранване, извадете зарядното устройство от контакта.
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Среден КПД в работен режим (%): 79,2
КПД при малък товар (%) (10%): 81,4
Консумира мощност на празен ход (W): 0,03
Размери: 55mm x 35mm x 35mm (ДxШxВ)
Тегло: 65g

~ proměnný tok
~ pevnostný tok
☑ úředj bez funkcionálna zavezmitena vřzka
☑ úředj za vřtřerní uořeba
AC = proměnný tok
DC = pevnostný tok

EL - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ
Ο φορτιστής σειράς ACHGANENTRY που διαθέτει τεχνολογία switching προσαρμόζει αυτόματα στον τύπο τροφοδοσίας που παρέχεται στη χώρα στην οποία χρησιμοποιείται. Οι θύρες USB-C και USB-A επιτρέπουν να φορτίτε οποιαδήποτε συσκευή που χρησιμοποιεί καλώδιο τροφοδοσίας USB-C ή USB-A. Η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας φαίνεται στην οθόνη της σχεδονεμένης συσκευής.
Προειδοποίηση ασφαλείας: για την απουσίωση της συσκευής από την τροφοδοσία δικτύου βγάλτε το φορτιστή από την υποδοχή.
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΡΑΞΕΙΣ:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Prümrney aktivní výkon (%): 79,2
Výkon při nízkém nabití (%) (10%): 81,4
Spotřeba energie bez výkonu (W): 0,03
Rozměry: 55mm x 35mm x 35mm (D × Š × V)
Hmotnost: 65g

~ proměnný tok
~ pevnostný tok
☑ úředj bez funkcionálna zavezmitena vřzka
☑ úředj za vřtřerní uořeba
AC = proměnný tok
DC = pevnostný tok

RO - ÎNCĂRCĂTOR DE REȚEA CU 2 PORTURI
Carregador de baterii din seria ACHGANENTRY este echipat cu tehnologie switching care adaptează automat la tipul de alimentare disponibil în țara în care se utilizează.
Porturile USB-C și USB-A permit încărcarea oricărui dispozitiv care utilizează pentru alimentare un cablu USB-C sau USB-A.
Nivelul de încărcare a bateriei se vizualizează pe afișajul dispozitivului conectat.
Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la rețeaua de alimentare, scoateți încărcătorul din priză.
CARACTERISTICI TEHNICE
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament activ mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

RO - ÎNCĂRCĂTOR DE REȚEA CU 2 PORTURI
Carregador de baterii din seria ACHGANENTRY este echipat cu tehnologie switching care adaptează automat la tipul de alimentare disponibil în țara în care se utilizează.
Porturile USB-C și USB-A permit încărcarea oricărui dispozitiv care utilizează pentru alimentare un cablu USB-C sau USB-A.
Nivelul de încărcare a bateriei se vizualizează pe afișajul dispozitivului conectat.
Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la rețeaua de alimentare, scoateți încărcătorul din priză.
CARACTERISTICI TEHNICE
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament activ mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

12.0V/2.25A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Μέση ενεργή απόδοση (%) 79,2
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (%) (10%): 81,4
Κατανάλωση ισχύος χωρίς φορτίο (W): 0,03
Διαστάσεις: 55mm x 35mm x 35mm (ΜxΠxΥ)
Βάρος: 65g

~ ευαλλασσομένο ρεύμα
~ συνεχές ρεύμα
☑ συσκευή χωρίς σύνδεση λειτουργίας γείωσης
☑ συσκευή για χρήση σε εσωτερικούς χώρους
AC = ευαλλασσομένο ρεύμα
DC = συνεχές ρεύμα

RO - MANUAL DE INSTRUCȚIUNI
Încărcătorul de baterii din seria ACHGANENTRY echipat cu tehnologie switching se adaptează automat la tipul de alimentare disponibil în țara în care se utilizează.
Porturile USB-C și USB-A permit încărcarea oricărui dispozitiv care utilizează pentru alimentare un cablu USB-C sau USB-A.
Nivelul de încărcare a bateriei se vizualizează pe afișajul dispozitivului conectat.
Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la rețeaua de alimentare, scoateți încărcătorul din priză.
CARACTERISTICI TEHNICE
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament activ mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ curent alternativ
~ curent continuu
☑ dispozitiv fără împământare funcțională
☑ dispozitiv pentru utilizare în medii interioare
AC = curent alternativ
DC = curent continuu

SV - INSTRUKTIONER FOR BORTSKAFFANDE AV APPARATER FOR ANVÄNDARE I PRIVAT HUSHÅLL
(Gäller EU och andra europeiska länder med separat inlamsningssystem)
Denna märkning på produkten eller på dess dokument anger att produkten inte får kastas med andra hushållsavfall i slutet av sin livslängd. För att förhindra möjliga skada på miljön eller hälsokador, oavsett av felaktig avfallshantering, uppmanas användaren att skicka denna produkt till andra typer av avfall och återvinna den på ansvarigt sätt, för att främja hållbar återvinning av materiella resurser.
Hushållsändavfälle omfattar alla kontakter antingen den återförslås eller produkten inköpts, eller den lokala behöriga myndigheten, för all nödvändig information beträffande separat insamling och återvinning för denna typ av produkt.
Företagsansvariga ombuds att kontakta den egna leverantören och kontrollera villkoren i köpeavtalet. Denna produkt får inte bortskaffas tillsammans med annat kommersiellt avfall.
För ytterligare information konsultera webbplatsenhttp://www.cellularline.com

DA - BETENINGSVEJLEDNING
Batteriopladeren fra serien ACHGANENTRY er forsynet med switching-teknologi, som tilpasser sig automatisk til den type strøm, der anvendes i det land, hvor den anvendes. Med USB-C og USB-A-portene kan enhver enhed, der har et USB-C- eller USB-A-stik, oplades. Batteriets opladningsniveau vises på displayet til den tilsluttede enhed.
Sikkerhedsvarning: tag opladeren fra stikket for at frakoble enheden fra strømforsyningen.
TEKNISKE SPECIFIKATIONER
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Prümrney aktivní výkon (%): 79,2
Výkon při nízkém nabití (%) (10%): 81,4
Spotřeba energie bez výkonu (W): 0,03
Rozměry: 55mm x 35mm x 35mm (D × Š × V)
Hmotnost: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

BG - РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА
Зарядното устройство от серия ACHGANENTRY, снабдено с технология „switching“, автоматично се настройва към електрозахранването в страната, където се използва. USB-C и USB-A портове ви позволяват да зареждате всяко устройство, което използва USB-C или USB-A кабел за захранване. Състоянието на зареда на батерията се визуализира на дисплея на свързаното устройство.
Предупредително за безопасност: за да изключите устройството от мрежовото захранване, извадете зарядното устройство от контакта.
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Среден КПД в работен режим (%): 79,2
КПД при малък товар (%) (10%): 81,4
Консумира мощност на празен ход (W): 0,03
Размери: 55mm x 35mm x 35mm (ДxШxВ)
Тегло: 65g

~ proměnný tok
~ pevnostný tok
☑ úředj bez funkcionálna zavezmitena vřzka
☑ úředj za vřtřerní uořeba
AC = proměnný tok
DC = pevnostný tok

EL - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ
Ο φορτιστής σειράς ACHGANENTRY που διαθέτει τεχνολογία switching προσαρμόζει αυτόματα στον τύπο τροφοδοσίας που παρέχεται στη χώρα στην οποία χρησιμοποιείται. Οι θύρες USB-C και USB-A επιτρέπουν να φορτίτε οποιαδήποτε συσκευή που χρησιμοποιεί καλώδιο τροφοδοσίας USB-C ή USB-A. Η κατάσταση φόρτισης της μπαταρίας φαίνεται στην οθόνη της σχεδονεμένης συσκευής.
Προειδοποίηση ασφαλείας: για την απουσίωση της συσκευής από την τροφοδοσία δικτύου βγάλτε το φορτιστή από την υποδοχή.
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΡΑΞΕΙΣ:
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Prümrney aktivní výkon (%): 79,2
Výkon při nízkém nabití (%) (10%): 81,4
Spotřeba energie bez výkonu (W): 0,03
Rozměry: 55mm x 35mm x 35mm (D × Š × V)
Hmotnost: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

RO - ÎNCĂRCĂTOR DE REȚEA CU 2 PORTURI
Carregador de baterii din seria ACHGANENTRY este echipat cu tehnologie switching care adaptează automat la tipul de alimentare disponibil în țara în care se utilizează.
Porturile USB-C și USB-A permit încărcarea oricărui dispozitiv care utilizează pentru alimentare un cablu USB-C sau USB-A.
Nivelul de încărcare a bateriei se vizualizează pe afișajul dispozitivului conectat.
Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la rețeaua de alimentare, scoateți încărcătorul din priză.
CARACTERISTICI TEHNICE
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament activ mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok

RO - ÎNCĂRCĂTOR DE REȚEA CU 2 PORTURI
Carregador de baterii din seria ACHGANENTRY este echipat cu tehnologie switching care adaptează automat la tipul de alimentare disponibil în țara în care se utilizează.
Porturile USB-C și USB-A permit încărcarea oricărui dispozitiv care utilizează pentru alimentare un cablu USB-C sau USB-A.
Nivelul de încărcare a bateriei se vizualizează pe afișajul dispozitivului conectat.
Avertisment de siguranță: pentru a deconecta dispozitivul de la rețeaua de alimentare, scoateți încărcătorul din priză.
CARACTERISTICI TEHNICE
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PPS1: DC 3.3V-11.0V/3.0A/33.0W
PPS2: DC 3.3V-16.0V/2.0A/32.0W
OUTPUT USB-A: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/27.0W, 20.0V/1.35A/27.0W
Randament activ mediu (%): 79,2
Randamnta la încărcare redusă (%) (10%): 81,4
Consum de putere în gol (W): 0,03
Dimensiuni: 55mm x 35mm x 35mm(LxRxH)
Greutate: 65g

~ izmenični tok
~ enosmerni tok
☑ naprava brez funkcionalne ozemljitve
☑ naprava za notranjo uporabo
AC = izmenični tok
DC = enosmerni tok



SV - INFORMATION OM JURIDISK GARANTI
Våra produkter omfattas av en rättslig garanti för bristande överensstämmelse i enlighet med tillämpliga nationella lagar för att skydda konsumenterna. För ytterligare uplysningar se sidan www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

DA - OPLYSNINGER VEDRØRENDE DEN LOVBESTEMTE GARANTI
Vores produkter er dækket af den lovbestemte garanti, som omfatter overensstemmelsefej i henhold til den nationale lovgivning om forbrugereventyelse. For yderligere oplysninger henvises til siden www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

NO - INFORMASJON OM RETSLIG GARANTI
Våre produkter er dekket av lovbestemt garanti for samsvarselv i henhold til gjeldende nasjonale lover som beskytter forbrukeren. For ytterligere informasjon, se nettsiden www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

CS - INFORMACE O ZÁKONNÉ ZÁRUKĚ
Naše výrobky jsou vztahuje zákonná záruka na vady shodny podle platných vnitrostátních právních předpisů na ochranu spotřebitele. Další informace naleznete na stránce www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

SL - INFORMACIJE O ZAKONSKI GARANCIJI
Naši izdelki so kriti z zakonsko garancijo za pomanjkljivosti glede skladnosti v skladu z nacionalno zakonodajo, ki se uporablja za varstvo potrošnikov. Za več informacij glejte na strani www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

HR - INFORMACIJE O JAMSTVO
Naši proizvodi pokriveni su zakonskim jamstvom za nedostatke u skladu s nacionalnim zakonima koji se primjenjuju za jamstvo potrošača. Više informacija potražite na stranici www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

BG - ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗАКОНОУСТАНОВЕНА ГАРАНЦИЯ
Нашите продукти се покриват от законоустановена гаранция за липса на съответствие, както е предвидено в приложимото национално законодателство за защита на потребителите. За повече информация посетете страницата www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

EL - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΝΟΜΙΜΗ ΕΓΓΥΗΣΗ
Τα προϊόντα μας καλύπτονται από νόμιμη εγγύηση για ελλείψεις συμμόρφωσης σύμφωνα με ό,τι προβλέπεται από τους εθνικούς νόμους για την προστασία του καταναλωτή. Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε τη σελίδα www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

RO - INFORMAȚII PRIVIND GARANȚIA LEGALĂ
Produsele noastre sunt acoperite de garanția legală pentru defecte de conformitate conform prevederilor legii naționale aplicabile privind protecția consumatorilor. Pentru informații suplimentare, consultați pagina: https://www.cellularline.com/it-it/garanzia-legal

SV - INSTRUKTIONER FOR BORTSKAFFANDE AV APPARATER FOR ANVÄNDARE I PRIVAT HUSHÅLL
(Gäller EU och andra europeiska länder med separat inlamsningssystem)
Denna märkning på produkten eller på dess dokument anger att produkten inte får kastas med andra hushållsavfall i slutet av sin livslängd. För att förhindra möjliga skada på miljön eller hälsokador, oavsett av felaktig avfallshantering, uppmanas användaren att skicka denna produkt till andra typer av avfall och återvinna den på ansvarigt sätt, för att främja hållbar återvinning av materiella resurser.

Hushållsändavfälle omfattar alla kontakter antingen den återförslås eller produkten inköpts, eller den lokala behöriga myndigheten, för all nödvändig information beträffande separat insamling och återvinning för denna typ av produkt. Företagsansvariga ombuds att kontakta den egna leverantören och kontrollera villkoren i köpeavtalet. Denna produkt får inte bortskaffas tillsammans med annat kommersiellt avfall. För ytterligare information konsultera webbplatsenhttp://www.cellularline.com

DA - BETENINGSVEJLEDNING
Batteriopladeren fra serien ACHGANENTRY er forsynet med switching-teknologi, som tilpasser sig automatisk til den type strøm, der anvendes i det land, hvor den anvendes. Med USB-C og USB-A-portene kan enhver enhed, der har et USB-C- eller USB-A-stik, oplades. Batteriets opladningsniveau vises på displayet til den tilsluttede enhed.
Sikkerhedsvarning: tag opladeren fra stikket for at frakoble enheden fra strømforsyningen.
TEKNISKE SPECIFIKATIONER
INPUT: AC 100-240V, 50/60HZ, 1.0A
OUTPUT USB-C: DC 5.0V/3.0A/15.0W, 9.0V/3.0A/27.0W, 12.0V/2.5A/30.0W, 15.0V/2.0A/30.0W, 20.0V/1.5A/30.0W
PP