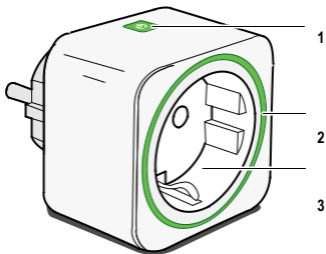




VOLTCRAFT

Használati útmutató
SEM6500 Wi-Fi
energiafogyasztás mérő
Rend.sz.: 1694192





1 Nyomógomb

2 Kijelzővilágítás

3 Dugalj

Rendeltetésszerű használat

A termék 1 db csatlakozóaljzattal rendelkező energiafogyasztásmérő készülék. A maximálisan megengedett terhelés adat a "Műszaki adatok" fejezetben található, ezt a használat során figyelembe kell venni.

A terméket egy védőérintkezős hálózati csatlakozóaljzatba kell csatlakoztatni.

A terméket csak száraz belső terekben szabad használni. Tartsa távol víztől, magas páratartalom forrásaitól, valamint olyan helyiségektől, ahol ezek előfordulnak (pl. fürdőszoba).(pl. fürdőszobától).

A termék szoftveren keresztül vagy manuálisan kezelhető.

Szoftver üzemmódban:

- A termék WiFi-n keresztül csatlakoztatható a felhőbe.
- A dugalj ekkor a mobil appon keresztül vezérelhető.

Manuális üzemmódban:

- A dugaj a nyomógommbal kapcsolható be és ki.

Figyelmesen olvassa el, és ne dobja el a használati útmutatót! Ha a készüléket másnak továbbadja, adja vele a használati útmutatót is.

A fent leírtaktól eltérő használat a készülék károsodásához vezethet; ezenkívül veszélyes helyzeteket, pl. rövidzár, gyulladás, áramütés stb. teremthet. A termék egyik részét sem szabad módosítani, vagy újból konfigurálni. A biztonsági előírásokat feltétlenül be kell tartani!

A termék megfelel a nemzeti és az európai törvényi előírásoknak. Az útmutatóban található cégnevek és termék megnevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

A csomag tartalma

- Energiafogyasztás-mérő
- Használati útmutató

Mobiltelefonos app

A termék a **Tuya Smart** alkalmazást használja. Az alkalmazás a Google Play és az iOS alkalmazásáruházból tölthető le. Egy használati útmutató az apphoz az "Aktuális használati útmutatók" c. fejezetben az URL-ben kapható.

Aktuális használati útmutatók

Töltse le a legfrissebb használati útmutatókat, ezt a linket adja meg: www.conrad.com/downloads linkről, vagy szkennelje le a QR-kódot. Kövesse a honlap útmutatásait.



A szimbólumok jelentése



A háromszögbe foglalt villám szimbólum akkor jelenik meg, ha az egészségét fenyegeti veszély, például áramütés.



Ez a szimbólum a kezelés, működés vagy használat során fellépő rendkívüli veszélyekre hívja fel a figyelmet.



A nyíl szimbólum speciális tanácsokra és használati utasításokra utal.



Ne csatlakoztasson egymásba több készüléket! Ez a termék túlterheléséhez vezethet. Ezenkívül tűzveszélyes.

Biztonsági előírások



A jelen használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszti a szavatosság/garancia. A következményes károkért nem vállalunk felelősséget. A szakszerűtlen kezelésemből, vagy a biztonsági előírások be nem tartásából eredő anyagi károk vagy személyi sérülések esetén nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben a garancia érvényét veszíti.

a) Általános tudnivalók

- Biztonsági és engedélyezési okokból a készüléket nem szabad önkényesen átépíteni és/vagy módosítani. Ne nyissa ki, ne szedje szét!
- A készülék felépítése az I. védelmi osztálynak felel meg. Feszültségforrásként csak a nyilvános szolgáltató hálózat egy szabványos védőérintkezős hálózati dugaszoló aljzata (pl. egy fali konnektor) használható.
- A termék csatlakoztatására használt hálózati csatlakozóaljzatnak jól hozzáférhetőnek kell lennie.



- A készülék nem játékszer, gyermekek kezébe nem való. A terméket úgy helyezze el, hogy gyermekek ne férhessenek hozzá.
- Soha ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, mert az a gyermekek számára veszélyes játékszerré válhat.
- A készülék gyermekvédelemmel van ellátva. Csak akkor szabadítja fel a beépített mechanika a konnektor nyílásait, ha a hálózati dugó mindkét érintkezőjét egyidejűleg vezetik be a két nyílásba.
- Gyerekek jelenlétében különös gondossággal kell eljárni. A gyerekek nem képesek felismerni a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek kezelésénél előadódhatnak. Halálos kimenetelű áramütés veszélye áll fenn!
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talál választ, forduljon a műszaki ügyfélszolgálathoz vagy más szakemberhez.



b) A használat helye

- A készüléket kizárólag száraz belső helyiségekben szabad alkalmazni, és nem érheti nedvesség vagy víz. Soha ne helyezze a készüléket egy fürdőkád, tusoló, egy uszoda medencéje stb. közvetlen közelébe. Életveszélyes elektromos áramütés veszélye áll fenn!
- A készüléket nem szabad szélsőséges hőmérsékletnek, közvetlen napsugárzásnak vagy erős rezgésnek kitenni. Tartsa távol a terméket erős mágneses mezőktől, amelyek pl. gépek, elektromotorok vagy hangszórók közelében előfordulnak.
- Nagy pormennyiséget tartalmazó környezetben, éghető gázok, gőzök vagy oldószerek jelenlétében a készülék használata tilos. Tűz- és robbanásveszély áll fenn!
- Lehetséges, hogy a készülékház felmelegszik működés közben.
Vigyázzon arra, hogy a készüléket ne helyezze érzékeny felületekre.
- Ne használja a készüléket kórházban, vagy más gyógyászati intézményben. A rádiójel hullámok zavart okozhatnak a gyógyászati berendezésekben. Ugyanez vonatkozhat esetleg más területekre is.



c) Kezelés és használat

- A hálózati dugót soha ne fogja meg nedves kézzel, amikor a készüléket a konnektorba csatlakoztatja vagy leválasztja, vagy ha működteti. Halálos kimenetelű áramütés veszélye áll fenn! Ugyanez vonatkozik a fogyasztó hálózati dugójára, amelyet a termék csatlakozóaljzatába csatlakoztat.
- Ne csatlakoztassa a készüléket azonnal a hálózati feszültségre, ha hideg helyről meleg helyiségbe vitte át (pl. szállítás után). Az eközben keletkező kondenzvíz adott esetben tönkretelheti a készüléket. Ezen túl fennáll az áramütés veszélye! Hagyja, hogy a műszer átvegye a helyiség hőmérsékletét. Várja meg, amíg a kondenzvíz elpárolog. Ez akár több óráig is eltarthat. Csak ezután szabad a készüléket a hálózati csatlakozóaljzathoz csatlakoztatni, és üzembe helyezni.
- A hálózati dugót mindig a fogófelületénél fogja meg, ha azt a termékből kihúzza. A csatlakozódugót soha ne a kábelnél fogva húzza ki a csatlakozóaljzathoz!



- Ne terhelje túl a készüléket! Vegye figyelembe a „Műszaki adatok”-ban megadott maximális csatlakozási teljesítményt.
- Ne csatlakoztasson egymásba több készüléket! Ez a termék túlterheléséhez vezethet. Ez tűzveszélyt okoz.
- Ne használja letakarva a készüléket! Nagyobb teljesítményű készülék csatlakoztatásakor a heti időkapcsoló óra felmelegedhet, ami letakarás esetén túlmelegedéshez, sőt gyulladáshoz is vezethet!
- Biztonsági okokból vihar idején mindig húzza ki a termék hálózati csatlakozódugóját a csatlakozóaljzatból.

- A készülék csak kihúzott hálózati

csatlakozódugó esetén feszültségmentes!

- Ne használja a készüléket, ha azon sérülést észlel. Halálos kimenetelű áramütés veszélye áll fenn! Ebben az esetben környezetbarát módon adja le hulladékba a készüléket. Akkor feltételezhető, hogy a veszélytelen működés már nem lehetséges, ha:
 - a készüléken látható sérülések vannak,
 - a készülék nem, vagy nem helyesen működik (kilépő füst ill. égett szag, hallható sercegés, a készülék vagy környékének elszíneződése),



- a készüléket kedvezőtlen körülmények között tárolták
- nehéz szállítási igénybevételnek volt kitéve.
- Ne öntsön ki folyadékot a készülék fölé vagy mellé. Tűz vagy életveszélyes áramütés legnagyobb veszélye áll fenn! Ha mégis folyadék kerülne a készülék belsejébe, először áramtalanítsa teljesen azt a dugaszaljat, amelyre a készülék csatlakoztatva van (pl. kapcsolja le a hozzátartozó kismegszakítót, ill. az áramkör hibaáram kapcsolóját is). Csak ezután húzza ki a termék csatlakozódugóját a csatlakozóaljzatból, és forduljon szakemberhez. Ebben az esetben ne használja tovább a készüléket.
- Húzza ki mindig a készülék dugóját a hálózati dugaljából (pl. fali konnektorból), mielőtt tisztítani kezdi, vagy ha hosszabb ideig nem használja (pl. hosszabb tárolásnál).
- A készüléket csak mérsékelt klímán használja, trópusi klímán ne.

Csatlakoztatás

- Dugaszolja a terméket a lakóhelye elektromos hálózatának egy szabványos védőérintkezős hálózati dugaszoló aljzatába (fali konnektorba).
- Csatlakoztassa a működtetni kívánt elektromos készüléket az aljzathoz.

Üzembehelyezés

A termék szoftveres vagy manuális üzemmódban is üzembe helyezhető.

a) Vezérlés szoftveres üzemmódban

Szoftveres üzemmódban a dugalj mobil appal vezérelhető. A terméknek a felhőhöz kell csatlakoznia.

Kövesse az app utasításait a csatlakoztatáshoz.

b) Vezérlés manuális üzemmódban

Manuális üzemmódban a dugalj a gombbal vezérelhető.

A szoftveres üzemmód NINCS konfigurálva

Fontos

A jelzőlámpa NEM mutatja a dugalj BE/KI állapotát.

Nyomja meg a terméken található gombot a dugalj be- és kikapcsolásához.

- A jelzőlámpa villog.

A szoftveres üzemmód konfigurálva

Fontos

Szoftver- vagy Wi-Fi-hiba esetén a jelzőlámpa NEM mutatja a dugalj BE/KI állapotát.

Nyomja meg a terméken található gombot a dugalj be- és kikapcsolásához. A jelzőlámpa jelzései:

- Folyamatosan világít: a dugalj bekapcsolva
- KI: a dugalj kikapcsolva
- Villog: Wi-Fi hiba

Az app útmutatójában megismerheti a színek jelentését.

Alaphelyzetbe állítás (gyári beállítások visszaállítása)

Ahhoz, hogy a terméket visszaállítsa gyári beállításokra, nyomja meg és tartsa nyomva a gombot 5 másodpercig.

Karbantartás és ápolás

A termék nem igényel karbantartást. A karbantartást és javítást bízza megfelelő szakemberre.

- Válassza le a dugaljról a csatlakoztatott készüléket.
- Válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- A terméket puha, tiszta és száraz kendővel tisztítsa. A port tiszta, puha ecsettel és porszívóval távolítsa el.
- **MEGJEGYZÉS!** Ne használjon agresszív vagy súroló hatású tisztítószeret. Ezek károsítják a terméket.

Megfelelőségi nyilatkozat (DOC)

A Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1

D-92240 Hirschau igazolja, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/
EU irányelvnek.

→ Az EU megfelelőségi nyilatkozat a következő internet
címen áll rendelkezésre:

www.conrad.com/downloads

Válasszon egy nyelvet egy zászló szimbólumra való kattintással, és adja be a termék rendelési számát a keresőbe; ezután az EU megfelelőségi nyilatkozatot PDF formátumban letöltheti.

Hulladékkezelés



Az európai piacon forgalomba hozott összes elektromos- és elektronikus készüléket ezzel a szimbólummal kell ellátni. Ez a szimbólum azt jelzi, hogy a készüléket hasznos élettartamának végén a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönítve kell kezelni.

A használt készülékek tulajdonosa köteles a használt készülékeket a nem szelektíven gyűjtött kommunális hulladéktól elkülönített hulladékgyűjtésbe juttatni. A végfelhasználó köteles az elemeket é a nem beépített akkukat valamint lámpákat az élettartamuk végén

a készülékből kivenni, és azokat leadás céljából egy gyűjtőhelyen leadni.

Az elektromos és elektronikus berendezések forgalmazóit törvény kötelezi a régi berendezések térítésmentes visszavételére. A Conrad az alábbi **díjmentes** visszaadási lehetőségeket biztosítja (további lehetőségek az internetoldalunkon találhatóak):

- a Conrad szaküzletünkben
- a Conrad cég által létrehozott gyűjtőhelyeken
- A hulladékgazdálkodási közszolgáltatók vagy a gyártók és forgalmazók elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló törvény értelmében létrehozott gyűjtőhelyein

A leadandó használt készüléken található személyes adatok törléséért a végfelhasználó felel.

Vegye figyelembe, hogy a használt készülék leadására vonatkozó szabályozások Németországon kívül országonként eltérők lehetnek.

Műszaki adatok

Bemenő teljesítmény..... 220 – 240 V/AC, 50 Hz, 16 A

Túlterhelés elleni védelem..... 16,8 A ($\pm 2\%$)

Készenléti

teljesítmény felvét..... KI: max. 1,2 W; BE: max. 1,5 W

Érintésvédelmi osztály..... I

Gyermek

Érintésvédelem..... igen

Wi-Fi frekvencia..... IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz

Wi-Fi titkosítás..... WPA, WPA2, WPA/WPA2

Wi-Fi hatótávolság..... max. 30 m

Wi-Fi üzemmódok..... SmartConfig, AP

Adóteljesítmény..... max. 9 dBm

Üzemi feltételek..... 0 ... +40 °C, 10 - 90 % relatív
páratartalom, nem kondenzálódó

Tárolási feltételek..... -10 ... +70 °C, 5 - 90 % relatív
páratartalom, nem kondenzálódó

Súly..... kb. 90 g

Méretek

(Szé x Ma x Mé)..... 55 x 55 x 72 mm

Mérés:

	Tartomány	Altartomány	tűrés
teljesítmény megadása	0 - 4113 W	<1 W	± 0,23 W
		1 - < 5 W	±10%
		5 - ≤ 10 W	±2%
		>10 W	± 1%
Teljesítmény- tényező	0 – 1	<10W	±20%
		≥10W	±2%