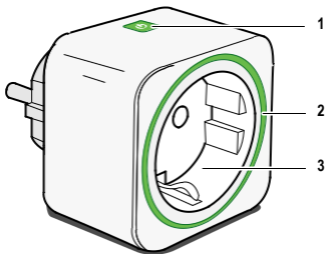


VOLTCRAFT®

Használati útmutató
Energiaköltség mérő
készülék SEM6000
Bluetooth
Rend. sz.: 2346499





- 1 BE/KI kapcsológomb
- 2 Terhelést jelző fény
- 3 Dugaszoló aljzat

Rendeltetésszerű használat

A termék hálózati dugaszoló aljként működik, és egy nyomógombbal van ellátva, amely a csatlakoztatott készülékek tápáramellátását be- és kikapcsolja.

Egy hozzátartozó app (alkalmazás) vezérli a terméket (be/ki, időzítő, időterv), és kijelzi a rögzített adatokat. A termék és az alkalmazás Bluetooth 4.0-on keresztül kommunikál.

A terméket csak egy szabványos védőérintkezős dugaszoló aljzathoz lehet csatlakoztatni. Olvassa el a "Műszaki adatok" fejezetet, amely közli a legnagyobb megengedett terhelés adatait.

A termék alapvetően csak beltéri használatra alkalmas. Tartsa távol víztől és magas páratartalomtól, valamint olyan helyektől, ahol ezek a körülmények előfordulnak (például fürdőszobák).

Olvassa el alaposan a használati útmutatót, és ne dobja az el. Ha a készüléket másnak továbbadja, adja vele a használati útmutatót is.

A fentiekől eltérő alkalmazás károsíthatja a készüléket, továbbá rövidzárlat, tűz, áramütés veszélyét is magában hordozza. A termék egyetlen része sem módosítható vagy konfigurálható. A biztonsági előírásokat okvetlenül be kell tartani!

A termék megfelel a nemzeti és az európai törvényi előírásoknak.

Az összes előforduló cégnév

és készüléknevezés a mindenkori tulajdonos márkanéve.
Minden jog fenntartva.

A csomag tartalma

- Energiaköltség mérő
- Használati útmutató

Felhasználás

Kompatibilis Android- és iOS appok kaphatók bármelyik App-Store-nál. Keresse fel a „**Voltcraft SEM6000**“ App-ot, és töltsse le ezt az okos (Smart) készülékére.

Egy használati útmutató az apphoz az "Aktuális használati útmutatók" c. fejezetben az URL-ben kapható.

Aktuális használati útmutatók

Töltse le az aktuális használati útmutatót a www.conrad.com/downloads web-oldalról, vagy szkennelje be a QR-kód ábráját. 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 rendkívüli veszélyekre hívja fel a figyelmet kezelés vagy működtetés közben.



A nyíl szimbólum speciális tanácsokra és használati utasításokra utal.



Ne dugjon 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.
- Az a hálózati dugaszoló aljzat, amelyhez a hálózati dugót csatlakoztatja, könnyen hozzáférhető helyen kell legyen.



- A készülék nem játékszer, gyermekek kezébe nem való. Helyezze el a készüléket úgy, hogy gyerekek ne érhessék el.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szanaszét heverni, azt gyerekek esetleg játékszernek tekintik, ami veszélyes.
- A készülék érintésvédelemmel van ellátva. Csak ha egy hálózati dugó mindkét érintkezőjét bevezetik egyidejűleg a két nyílásba, akkor szabadítja fel a beépített mechanika a konnektor nyílásait.
- Gyerekek jelenlétében különös gondossággal kell eljárni. A gyerekek nem képesek felismerni a veszélyeket, amelyek az elektromos készülékek kezelésénél előadódhatnak. Áramütés miatt életveszély 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. Robbanás- és tűzveszély áll fenn!
- Lehetséges, hogy a ház felmelegszik működés közben.
Vigyázzon arra, hogy a készüléket ne helyezze érzékeny felületekre.
- Ne használja a készüléket kórházban, vagy más gyógyászati intézményben. A rádióhullámok az orvosi műszerekben zavarokat okozhatnak. 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. Áramütés miatt életveszély áll fenn! Ugyanez vonatkozik a fogyasztó hálózati dugójára, amit a termék (vezeték nélküli kapcsolható dugalj) konnektorába csatlakoztatunk.
- Ne csatlakoztassa a készüléket azonnal a hálózati feszültségre, ha hideg helyről meleg helyiségbe vitte át (pl. Az ilyenkor keletkező kondenzvíz adott esetben tönkretelheti a készüléket. Ezen kívül fennáll az áramütés veszélye! Hagyja, hogy a készülék előbb felvegye a helyiség hőmérsékletét. Várja meg, amíg a kondenzvíz elpárolog. Ez adott esetben akár órákig is eltarthat. Csak ezután szabad a készüléket a hálózatra kötni, és üzembe helyezni.
- A hálózati dugót mindig a fogófelületénél fogja meg, ha azt a termékből kihúzza. Ha a hálózati dugót a dugaszoló aljzatból eltávolítja, soha ne a kábelnél fogva húzza ki!



- Ne terhelje túl a készüléket. Vegye figyelembe a „Műszaki adatok”-ban megadott maximális csatlakozási teljesítményt.
- Ne dugjon egymásba több készüléket! Ez a termék túlterheléséhez vezethet. Ellenkező esetben tűzveszély áll fenn!
- Ne használja letakarva a készüléket! Nagyobb teljesítményű készülék csatlakoztatásakor a heti időkapcsoló óra felmelegedhet, ami letakarás esetén túlmelegedéshez, sőt gyulladáshoz is vezethet!
- Zivatar idején a biztonság kedvéért mindig húzza ki a hálózati dugót a dugaszaljából.
- A készülék csak akkor feszültségmentes, ha kihúzta a dugóját!
- Ne használja a készüléket, ha azon sérülést észlel. Áramütés miatt életveszély áll fenn! Ebben az esetben távolítsa el a készüléket környezetkímélő módon. Feltételezni kell, hogy a veszélytelen üzem 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.
- A készülék fölött vagy mellett ne öntsön folyadékot. Fennáll a gyulladás vagy életveszélyes áramütés lehetősége. 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 többet a készüléket.
- A terméket mindig húzza ki a hálózat csatlakozóaljzatból (pl. fali konnektorból), mielőtt azt tisztítja vagy hosszabb ideig nem használja (pl. tárolás esetén).
- A készüléket csak a mérsékelt égövben használja, a trópusokon ne.

Csatlakozó

- Dugaszolja az energiamérő készüléket a lakóhelye elektromos hálózatának egy szabványos védőérintkezős hálózati dugaszoló aljzatába (fali konnectorba).
- Kösse össze a kívánt mérendő terhelést a dugaszoló aljzattal (3) az intelligens dugaszon. Kapcsolja ki mindig az energiamérő készüléket egy terhelés rácsatlakoztatása előtt.

Üzembehelyezés

- Nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot(1), az energiamérő készüléknek a csatlakoztatott terheléshez való bekapcsolásához. **A terhelést jelző fény (2) világít.**
- Nyomja meg a gombot újból, a csatlakoztatott terhelés áramellátásának kikapcsolására. A terhelést jelző fény kialszik.
- Vegye figyelembe a jelzőfény színeit, és azok viszonyát a csatlakoztatott terhelő fogyasztó áramfogyasztásához:

Színes		Áramfogyasztás
Zöldes		Low (alacsony)
Sárgától a narancsig		Közepes
Piros		Magas

→ A hozzátartozó apphoz kapcsolódva kiegészítő tényezők állnak rendelkezésre. Olvassa el okvetlenül az app használati útmutatóját.

Reset

Az energiamérő gyári beállításainak visszaállításához nyomja meg és tartsa lenyomva a bekapcsológombot 5 másodpercig.

Karbantartás és ápolás

- A terméket nem kell karbantartani. Ne nyissa ki, ne szedje szét! Karbantartást, javítást csak szakemberrel végeztesen.
- Kapcsolja ki a készüléket és válassza le minden tisztítás előtt az áramforrásról. Válassza le a csatlakoztatott terheléseket.
- A tisztításhoz használjon egy tiszta, puha, száraz ruhát. A port könnyen eltávolíthatja egy puha, tiszta ecsettel és porszívóval.
- Ne használjon agresszív vegyszert vagy súrolószert, mivel azok a termék felületén elszineződést vagy anyagmódosulást okozhatnak.

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

A zászlószimbólumra kattintva válasszon ki egy nyelvet, és írja be a termék rendelési számát a keresőmezőbe; ezután PDF-formátumban letöltheti az EU megfelelőségi nyilatkozatot.

Hulladékkezelés, ártalmatlanítás



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően távolítsa el.

Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

Műszaki adatok

Bemenő teljesítmény.....	220 - 240 V AC, 50 Hz, 16 A
Túlterhelés elleni védelem.....	16,8 A (± 2 %)
Készenléti teljesítmény felvét.....	0,2 - 0,8 W
Bluetooth.....	BLE(Bluetooth 4.0 Low Energy)
Bluetooth frekvencia.....	2,4 GHz (2,379 — 2,496 MHz)
RF kimeneti teljesítmény.....	0 dBm
Bluetooth hatótávolság	max. 15 méter
Érintésvédelmi osztály.....	I
Megnövelt Érintésvédelem.....	igen
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
Méreték (Sz x Ma x Mé).....	55 x 55 x 72 mm

Mérés:

	Tartomány	Altartomány	tűrés
teljesítmény megadása	0 - 4113 W	<1 W	$\pm 0,23$ W
		1 - < 5 W	$\pm 10\%$
		5 - \leq 10 W	$\pm 2\%$
		>10 W	$\pm 1\%$
Teljesítmény- tényező	0 – 1	<10W	$\pm 20\%$
		≥ 10 W	$\pm 2\%$