



## Leírás az ügyfelek számára

Sagemcom CX1000-3  
Egyfázisú multifunkciós mérőműszer

# Sagemcom CX1000-3

## 1. Rövid bevezetés

A mért energia értékét a villamos fogyasztásmérőből az LCD kijelzőről vizuális leolvasással lehet leolvasni.

## 2. Adattábla



Adattábla jelmagyarázat

Szám	Leírás
1	LCD kijelző
2	Optikai port
3	Típuszám
4	Hitelesítő LED
5	Műszaki adatok / Pontossági osztály
6	Vonalkód / Sorozatszám
7	Nyomógomb az adatok megjelenítéséhez

# Sagemcom CX1000-3

## 3. Az LCD kijelző adatai

A nyomógomb (7) mindig hozzáférhető és az adatok egymás utáni megjelenítését teszi lehetővé az LCD kijelzőn.



Az LCD kijelző szimbólumainak jelmagyarázata

LCD szimbólum	Leírás
	Mért mennyiségek, 8 szegmensű kijelzés (7 egész, egy tizedes)
	A mért mennyiségek beazonosítása. Az adatkijelző „  „ (függőleges vonal) adatazonosító esetén a fogyasztás mérőállását, „-” (vízszintes vonal) adatazonosító kód esetén a betáplálás mérőállását jeleníti meg.
	Energiaáramlás iránya. Egyszerre csak egyikük világít, aszerint, hogy az energia import vagy export irányban áramlik.
	A mért energia mértékegysége. Pl.: kWh

# Sagemcom CX1000-3

## 4. A mérőműszer vezérlése nyomógombbal

Az LCD kijelzőn az automatikus illetve a manuális megjelenítési sorrend szerint láthatók az adatok.

- Az automatikus megjelenítési üzemmódban az adatok ciklikusan jelennek meg, az egyes adatok standard megjelenítési ideje 8 mp.
- A gombot hosszan megnyomva (> 1s\*) belépünk az almenübe. (A hosszú gombnyomást az index számjegy halvány villogása jelzi.) Majd a gombot röviden megnyomva a következő menüpont jelenik meg. Az egyes menüpontokban külön-külön a fogyasztás és a betáplálás regiszterek értékei olvashatók.  
\*az LCD kijelző villog
- A gombot hosszan >2s megnyomva az automatikus megjelenítési üzemmódba léphetünk. Az üzembe helyezéskor ez az üzemmód automatikusan indul.