

Profil, és helyszín beállítása ONLINEMONITORING rendszerben

www.onlinemonitoring.hu







Az **ONLINEMONITORING** rendszer egy olyan platformfüggetlen web applikáció, amely lehetővé teszi a hozzá csatlakoztatott **OLM-03-EU** típusú okos eszközök mérési adatainak adatgyűjtését, tárolását-, és megjelenítését. A rendszer alapvető funkcióinak használata díjmentes. Bővített, vezérlési funkciók használata előfizetéshez kötött. Az előfizethető csomagok részletes leírása és díjazása weboldalunkon elérhető.

Ezen web applikáció használata szükséges az **OLM-03-EU** berendezések helyes működésének beállításához.

Az OLM-03-EU eszközök használatának leírását külön dokumentumban találja.

Kérjük látogasson el a www.onlinemonitoring.hu weboldalra, ahol a dokumentumok között bővebb információkat, telepítési segédletet és esettanulmányokat publikálunk.

Jelen dokumentum az ONLINEMONITORING rendszer használatának beállítását írja le lépésről lépésre.



Szükséges eszköz: Számítógép, internetkapcsolattal

Az ONLINEMONITORING web applikáció használata előtt kérjük az alábbi adatokat készítse elő:

- Olvassa le és jegyezze fel villanyórájának állását.
   Megjegyzés: Napelemes rendszer esetében a vételezett és a visszatáplált kWh érték is szükséges!
- Készítse elő áramszolgáltatója által kibocsájtott utolsó elszámoló számlát.



A Belépés Jelentkezzen be a folytatáshoz Felhasználónév Adatok megjegyzése Belépés Új ügyfenlürk? Regisztráció Elfelejtette jelszavát? Jelszócsere © Onlinemonitoring.hu

Számítógépén keresse fel a <u>www.onlinemonitoring.hu</u> weboldalt, és klikkeljen az **ONLINE MÉRÉS BELÉPÉS** gombra. Ezután kattintson a **Regisztráció** linkre.

Regisztráció

### 

Regisztráció



- A megjelenő Új regisztráció ablakban kérem adja meg adatait.
- Ezen adatok alapján a rendszerbe be fog tudni jelentkezni.
- Felhasználónévként bármit megadhat. E-mail címként valós, Ön által használt címet adjon meg.
- Jelszóként olyan összetett jelszót válasszon, mely nem tartalmazhatja a felhasználónevét, és legalább 8 karaktert tartalmaz.
- Felhasználónevét, és hozzá tartozó jelszót jegyezze meg.
- Felhasználónevét, jelszavát kezelje bizalmasan, ne ossza meg senkivel!

**Megjegyzés:** Ügyfelünk biztonsága érdekében az **ONLINEMONITORING** rendszer adatbázisa a megadott jelszavából egy elkódolt karakterláncot tárol, melyből az eredeti jelszava nem állítható helyre.

Ez azt jelenti, hogy rendszergazdáink sem ismerik az Ön jelszavát.

Regisztráció



• Sikeres regisztráció után, klikkeljen a **Belépés** gombra.

- Előzetesen megadott felhasználóneve és jelszava beírásával,
- lépjen be a rendszerbe a Belépés gombra kattintva.



• Belépés után a rendszer "Műszerfala" töltődik be. Ez a műszerfal azért üres, mert Önnek először a rendszer működéséhez szükséges adatokat meg kell adnia, be kell állítania.

	÷	t: Q ∦ mintauser [→	
ENERGIA MÉRLEG			
⋒ Műszerfal			
MÉRÉSI ADATOK		Nincs beállított mérési helyszín, és hozzá tartozó mérés.	
<b>小</b> Grafikonok		Teendői a beállításhoz:	
BEÁLLÍTÁSOK		Profil/Adataim menüben adja meg kapcsolattartási adatait.     Telepítés/Helyszínek menüben adja meg a mérés helyszínét.	
은 Profil		Telepítés/Mérés menüben válasszon mérési elrendezést.	
Telepítés	>		
TÁMOGATÁS			
Dokumentáció			

**Belépés** 

# Www.onlinemonitoring.hu

Profil beállítás

• Kattintson a bal oldalon található **Profil / Adataim** fülre, és adja meg adatait. Ezután klikkeljen az **adatok mentése** gombra.

	÷	mintauser nevű felhasználó regisztrációs adatai (felhasználó azonosító: 9)						
energia mérleg		Felhasználónév: mintauser		Családnév Minta			Keresztnév User	
mérési adatok Ar Grafikonok Beállítások		Telefonszám +36701234567				E-mail cím mintauser@gmail.com		
우 Profil		Lakcím / Számlázási cím:						
Telepítés		Ország	Vármegye			Irsz.	Település	
TÁMOGATÁS		Magyarország V	Csongrád-Csanád	)	~	1234	Szeged	
Dokumentáció		Közterület neve	Közterület típus			Házszám	Emelet	Ajtó
		Minta	utca	`	~	15		
		Számla alanya						
		Cég 🗸						
		Céges felhasználó esetén a számlázáshoz szükséges kitöltendő adatok:						
		Cég neve				Cég adószáma		
						X0000000-X-XX		
		A cég számlázási címe a fentiekkel megegyezik						
		Ország	Megye			Irsz.	Település	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	*			
		Közterület neve	Közterület típus			Házszám	Emelet	Ajtó
					~			
				Ada	atok m	entése		

ONLINEMONITORING rendszer használati utasítás

# Www.onlinemonitoring.hu

Helyszín beállítás

- Kattintson a bal oldalon található **Telepítés / Helyszínek** fülre.
- A zöld gombra(+) klikkelve állítson be új mérési helyszínt.

	=	t: α ∗ mintauser [→	
ENERGIA MÉRLEG		Mérési helyszínek hozzáadása, szerkesztése	
⋒ Műszerfal		面 / Telepítés	
MÉRÉSI ADATOK		Mérési helyszínek	
<b>小</b> Grafikonok		A falhasználóhoz legalábh egy mérési helyszínt hozzá kell rendelni	
BEÁLLÍTÁSOK		Egy felhasználóhoz több helyszín is tartozhat. Például: az egyik helyszín az ügyfelünk családi háza, másik a nyaralója.	
우 Profil	>		
🚱 Telepítés	>		
TÁMOGATÁS		O Mérési Helyszínek	
Dokumentáció		Megnevezés Cím	

Helyszín beállítás

• A kitöltendő adatok egy részét áramszolgáltatója utolsó elszámoló számláján találja. A segítség a kitöltéshez linkre kattintva, egy új fülön megjelenik az útmutató.

Mérési helyszín szerkesztése

Adja meg OLM-03-EU eszközeinek felszerelési helyének adatait. A helyszín neve Ön által tetszőlegesen választott név. A kitöltendő adatok egy részét áramszolgáltatója utolsó ELSZÁMOLÓ számláján találja.

Segítség a kitöltéshez

### villanyszámla magyarázat

//Telepítés/Helyszínek/

Villanyszámla magyarázat

Áramszolgáltatójától kapott, utolsó ELSZÁMOLÓ számlája szerint az alábbiakban jelölt adatokat adja meg:

### SZÁMLARÉSZLETEZŐ

Elosztói engedélyes: MVM Démász Áramhálózati Kft

#### Fogyasztás összesen: 1 923 kWh

Árszabás: lakossági Mérési pont azonosító: IIU000310F11-S1000000000001234567

Mérő gyártási száma	Elszámolási időszak	Induló mérőállás	Záró mérőállás	LM	Fogyasztás (kWh)	Szorzó	Mennyiség (kWh)
2801015166637674	2023.01.01-2023.12.31	3 27 997	4 33.016	Leol.	5 019	1	5 019
2801015166637674	2023.01.01-2023.12.31	5 21 078	6 24174	Leol.	3 096	1	3 096

Tétel megnevezése	Fogyasztási időszak	Mennyiség	Mérték- egység	Nettó egységár és mértékegysége	Nettó érték (Ft)	ÁFA (%)	Bruttó érték (Ft)
ESZ Lakossági A1 kedv. árszabás ára	2023.01.01-2023.07.31	1 090,00	kWh	5,2500 Ft/kWh	5 723	27	7 268
ESZ Lakossági A1 kedv. árszabás ára	2023.08.01-2023.12.31	833,00	kWh	5,2500 Ft/kWh	4 373	27	5 554
Energiadij összesen	2023.01.01-2023.12.31				10 096		12 822
Részszámlákban elszámolt energiadíj	2023.01.01-2023.02.28				-1 176		-1 493
Fizetendő energiadíj	2023.01.01-2023.12.31				8 920		11 329
Rendszerhasználati díjak (az elosztói alapdíj kivételével)	2023.01.01-2023.12.31	1 923,00	kWh	23,4000 Ft/kWh	44 998	27	57 147
Elosztói alapdíj*	3-12	10,00	db	120,5000 Ft/db	1 205	27	1 530
Rendszerhasználati díjak összesen					46 203		58 677

- 1 Mérési pont azonosító
- Elszámolási időszak záró dátuma
- 3 Vételezett energia nyitó mérőállása
- 4 Vételezett energia záró mérőállása
- 5 Visszatáplált energia nyitó mérőállása
- 6 Visszatáplált energia záró mérőállása

Napelemes felhasználó esetében minden adatot (1-6 pont) meg kell adni.

Helyszín beállítás

Amennyiben nem rendelkezik napelemmel, a számlája nem tartalmazza az 5,6 pontot. Ezeket a továbbiakban nem kell megadni.



Helyszín beállítás

- A Helyszín neve mezőben nevezze el tetszőlegesen a helyszínt. Pl:Otthonom
- A mérési pont azonosító mezőbe adja meg elszámoló számla szerinti mérési pont azonosítóját. (minta számla 1. mező)
- Az elszámolás típusa mezőben a válassz mezőre kattintva, válassza ki az áramszolgáltatója által alkalmazott elszámolási típust.

Mérési helyszín szerkesztése	Napelemel nem rendelkező				
A helyszínhez generált Api kulcs:zJXSdP-OolE_OJZRILafRg		ügyfelünk: • Éves, havonta diktált			
Áramszolgáltatói adatok:		<ul> <li>Eves, havi bontasban becsült</li> </ul>			
Helyszín neve Tetszőleges elnevezés	Mérési pont azonosító *	Napelemes (HMKE) ügyfelünk: • Éves szaldó			
Minta	fogyazon	<ul> <li>Havi szaldó</li> </ul>			
Az elszámolás típusa		Havi brutto			
Válassz	•	elszámolás közül választhat.			

Helyszín beállítás

Napelemmel nem rendelkező ügyfelünk Éves, havonta diktált, vagy Éves, havi bontásban becsült elszámolási mód esetén adja meg adatait a számlamagyarázat (minta számla) segítségével: Elszámolás záró hónapja - 2 mező hónap, Elszámolás záró napja - 2 mező nap Nyitó mérőállás: 3. mező, Záró mérőállás:4. mező Jelenleg leolvasott mérőállás: Villanyórájáról most leolvasott kwh érték

Mérési helyszín szerkesztése							
A helyszínhez generált Api kulcs:zJXSdP-OolE_OjZRILafRg							
Áramszolgáltatói adatok:							
Helyszín neve	Mérési pont azonosító *						
Minta Áramszolgáltató	fogyazon						
Az elszámolás típusa szerződése szerint	Elszámolás záró hónapja	Elszámolás záró napja					
Éves, havonta diktált 🗸 🗸 🗸	01	01 ~					
Vételezett energia, áramszolgáltatói mérőállások							
Nyitó mérőállás [kWh] *	Záró mérőállás [kWh] *	Jelenlegi, leolvasott mérőállás [kWh]					
0,0	0,0	10000,0					

Helyszín beállítás

Napelemes ügyfelünk éves szaldó, havi szaldó, vagy havi bruttó elszámolási mód esetén adja meg adatait a számlamagyarázat (minta számla) segítségével: Elszámolás záró hónapja - 2 mező hónap, Elszámolás záró napja - 2 mező nap Vételezett energia nyitó mérőállás: 3. mező, záró mérőállás:4. mező Jelenleg leolvasott mérőállás: Villanyórájáról most leolvasott vételezett kwh érték Visszatáplált energia nyitó mérőállás: 3. mező, záró mérőállás:4. mező Jelenleg leolvasott mérőállás: Villanyórájáról most leolvasott vételezett kwh érték

Mérési helyszín szerkesztése							
helyszínhez generált Api kulcs:zJXSdP-OoIE_OJZRILafRg							
vramszolgáltatói adatok:							
Helyszín neve Minta Áramszolgáltató	Mérési pont azonosító * fogyazon						
Az elszámolás típusa szerződése szerint Éves szaldó (napelemes r.)	Elszámolás záró hónapja 01	Elszámolás záró napja 01					
Vételezett energia, áramszolgáltatói mérőállások							
Nyitó mérőállás [kWh] *	Záró mérőállás [kWh] *	Jelenlegi, leolvasott mérőállás [kWh]					
0,0	0,0	10000.0					
Visszatáplált energia, áramszolgáltatói mérőállások							
Nyitó mérőállás [kWh] *	Záró mérőállás [kWh] *	Jelenlegi, leolvasott mérőállás [kWh]					
0,0	0,0	5000,0					



Helyszín beállítás

- Adja meg a helyszín címét, majd a térképen mozgassa a markert a helyszínre.
- Klikkeljen a Mentés gombra

### Helyszín címe:



Kérem, húzza a térképen a markert a megadott címre



Helyszín beállítás

- A rendszer tájékoztatja a mentés sikerességéről.
- A meglévő helyszíneit továbbiakban a kék gombra klikkelve szerkeszteni, a piros gombbal törölni tudja.

Mérési helyszínek hozzáadása, szerkesztése 倫 / Telepítés					
	Helyszín adatai mentve	×			
Mérési helyszínek					
A felhasználóhoz legalább egy mérési helyszínt hozzá kell rendelni. Egy felhasználóhoz több helyszín is tartozhat. Például: az egyik helyszín az ügyfelünk családi háza, másik a nyaralója.					
♥ Mérési Helyszínek					
Megnevezés Cím					
Api Kulcs:k4xTIWN2yc_XvdeKPtMKIA Minta Magyarország Csongrád-Csanád megye Szeged Minta utca 15 6771					



Helyszín beállítás

Az előző lépésekkel sikeresen beállította mérési helyszínét.

Egy ügyfélhez több mérési helyszín is tartozhat. A regisztrált helyszín(ek)hez minden esetben mérést kell hozzárendelni.

Az OLM-03-EU eszközéhez, a központi rendszerben hozzárendelt mérési elrendezés eszköze telepítési funkciója szerint (áramköri bekötése szerint) különbözik.

Ezen funkció lehet:

- Almérő -,
- Inverter almérő -,
- Teljes mérés mely almérőt és Inverter almérőt is egyszerre tartalmaz.

mérési konfiguráció.

Az Ön számára megfelelő mérési elrendezés kiválasztását, és annak beállítását weboldalunkon részletesen ismertetjük.

A beállítások befejezéséhez a regisztrált helyszínhez mérés hozzáadásához kérjük olvassa el az alábbi dokumentumot:

"Mérés beállítása az ONLINEMONITORING rendszerben"

