

# Rychlá instalační příručka



600925

## Zprovoznit měření Relaysense Gas je snadné. Jak začít?

Sada UNIT Relaysense Gas rozšiřuje vaši stávající instalaci Energomonitoru.

Předpokládá přítomnost funkční základny Homebase v odběrném místě.

- 1 Vyberte na Homebase jeden z volných kanálů a uvedte ji do párovacího režimu. Základna zůstává v párovacím režimu po dobu 1 minuty.
- 2 Vezměte vysílač a stiskněte vnořené tlačítko na jeho horním krytu vedle antény po dobu 2 sekund. Tímto krokem se vysílač spojí se základnou a spáruje se s ní.
- 3 V průběhu dalších 60 vteřin můžete dalšími krátkými stisky vnořeného tlačítka vysílače měnit hodnotu koeficientu "počtu impulsů na  $m^3$ " vašeho plynometru (měnící se hodnota se zobrazuje na displeji Homebase). Hodnotu, kterou najdete na krytu vašeho plynometru, musíte přepočítat podle převodní tabulky a teprve tuto hodnotu nastavit jako výsledný koeficient.
- 4 Vyberte impulsní sondu, která je kompatibilní s výstupem pro dálkový odečet vašeho plynometru a přichytněte ji do něj.
- 5 Připojte konektor sondy k vysílači.
- 6 V prohlížeči si otevřete aplikaci Energomonitoru a v menu si nastavte nový snímač.

A to je vše, gratulujeme!



Jak nastavit převodní koeficient (IPU)



Údaj na plynometru	Nastavit koeficient
1 imp = 0,1 $m^3$	10
1 imp = 0,01 $m^3$	100*
1 imp = 0,001 $m^3$	1000
1 imp = 0,0001 $m^3$	10000

\*přednastaveno

Více informací na  
[support.energomonitor.com](http://support.energomonitor.com)

600925