

INDIKÁTOR TOPNÝCH NÁKLADŮ SONTEX 566

Zcela nový indikátor Sontex 566 předčí konkurenční výrobky díky trvalému dvacetiletému vývoji v oblasti indikátorů pro rozdělení nákladů na vytápění otopnými tělesy. Indikátor Sontex 566 ukládá až 144 měsíčních hodnot a 18 půlměsíčních hodnot náměrů, čímž je umožněno kontrolovat náměry po celou dobu životnosti indikátorů.

Základní charakteristika:

- uživatelsky přívětivé a nastavitelné zobrazení na displeji
- radiový odečet v pásmu 433,82 Mhz, obousměrný radiový systém Supercom - typ Sontex 566
- možnost nastavení zimního a letního období pro sofistikované potlačení letních náměrů
- komfortní a rychlé načtení dat a parametrů, které jsou šifrovány AES128 pro zabezpečení neoprávněného přístupu k odesílaným datům
- elektronická plomba a pokročilá detekce pokusů o ovlivnění



Sontex ■ Thermal Energy ■ Flow Metering ■

Sontex 566	
Počet snímačů teploty	2 (radiátor/místnost)
Provedení	Kompaktní s možností instalace odděleného čidla
Vyhodnocení	Jednotná stupnice nebo stupnice spotřeby
Odečtový den	Nastavitelný (standantně 31.12.)
Měřicí rozsah	0 - 105°C
t_{min}/t_{max}	35°C/105°C (120°C pro oddělené čidlo)
Rozměry	28,1 x 38 x 92,9 mm
Životnost baterie	10 + 1 rok
Standarty	EN 834:2013, HKVO A1.02.2015, 1999/5/EC
Parametrizace	45 parametrů přes IrDA rozhraní dle EN 60870-5

Displej indikátoru:

Položky na displeji jsou volitelné. Níže uvedené položky ukazují standardní nastavení

	Chybové hlášení (pouze v případě chybového stavu - 2 s)
	Aktuální hodnota (5 s)
	Ukládací datum (2 s)
	Hodnota k ukládacímu datu (5 s)
	Kontrolní číslo (2 s)
	Výrobní číslo (2 s)

