

# Měřiče tepla TRINNITY

mechanické a ultrazvukové



**TRINNITY**  
ZNAČKA PRO PROFESIONÁLNÍ ŘEŠENÍ



- ▶ Trinnity měřič tepla s integrovaným rádiovým rozhraním.
- ▶ Dostupné ve dvou variantách – mechanická a ultrazvuková
- ▶ Měří spotřebu energie k vytápění a chlazení
- ▶ Ideální pro použití v bytových a komerčních objektech s centrálním vytápěním
- ▶ Statický cyklus měření teploty – každých 36 sekund s baterií na 10 let (8 sekund s baterií na 7 let)
- ▶ Lithiová baterie s životností 10 let
- ▶ Možnost přepínat mezi instalací do přívodu nebo do zpátečky, bez potřeby záměny teploměru, a rovněž je možno přepínat jednotky energie
- ▶ Výrobce je **ENBRA**
- ▶ Těmito vodoměry je možno **nahradit navržené měřiče tepla ENBRA v projektech**

Číslo	Zkr.1:	Popis
630572	TRIMERTEP0.6N	Měřič tepla mechanický, Qheat5.5 R - 0,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630573	TRIMERTEP0.6ULTN	Měřič tepla ultrazvukový, Qheat5 R US - 0,6 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630574	TRIMERTEP1.5N	Měřič tepla mechanický, Qheat5.5 R - 1,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630577	TRIMERTEP1.5ULTN	Měřič tepla ultrazvukový, Qheat5 R US - 1,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630578	TRIMERTEP2.5N	Měřič tepla mechanický, Qheat5.5 R - 2,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630579	TRIMERTEP2.5ULTN	Měřič tepla ultrazvukový, Qheat5 R US - 2,5 m <sup>3</sup> /h, 110 mm, zpátečka, GJ, wM-Bus C
630582	TRIKKVENB	Speciální kulový ventil s jímkou pro teploměry DN15 (G 3/4")