

La sonde extérieure sans fil Smart TC°

Sans Fil
Installation facilitée

Plus de confort
et plus d'économie

Compatible SMART TC RF

Discrète et sans fil
Pour une installation facilitée



FONCTION

À placer en dehors du logement sur la façade la plus froide

Elle permet de **mesurer la température** et de **réguler la chaudière ou la pompe à chaleur** en agissant sur la température d'eau des circuits de chauffage en fonction de ce que l'on appelle la courbe de chauffe ou loi d'eau*

Cette sonde permet d'éviter les abaissements ou élévations trop forts de températures dans le logement.

En complément du Smart TC° RF, **sans fil** cette sonde permet la mesure de la température extérieure **sans percer de mur.**

Compatible uniquement avec la passerelle de communication du **Smart TC° sans fil.**

UNE INSTALLATION FACILITÉE

Placée la sonde sur la façade la plus froide du logement pour optimiser son fonctionnement implique souvent le perçage d'une dalle ou d'un mur.

Pour éviter cela, notre sonde extérieure est sans fil, même pour l'alimentation électrique.

Elle est équipée d'une **batterie** d'une durée de vie de **15 ans.**

**lorsqu'il fait 10°C à l'extérieur le besoin de chauffe n'est pas le même que lorsqu'il fait -10°C à l'extérieur*



Classe ERP VI ou VII

Discrète et sans fil

Pour une installation facilitée

LA SOLUTION SANS FIL

Toujours en association avec un **Smart TC° RF**, la sonde extérieure est compatible avec toutes les chaudières ou pompes à chaleur De Dietrich équipées des tableaux Diematic Evolution ou E-Pilot.



Une seule sonde extérieure pour plusieurs générateurs, jusqu'à 8 générateurs si la distance entre la passerelle et la sonde n'est pas trop importante et suivant le type de murs que le signal radio doit traverser.

