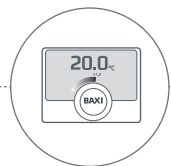


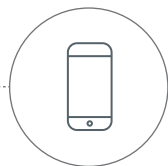
# HeatConnect<sup>TXM</sup>



1. Instala



2. Conecta



3. Controla

## BAXIConnect<sup>PRO</sup>

INSCRÍBETE EN NUESTROS CURSOS DE FORMACIÓN PARA PROFESIONALES  
EN [WWW.CONNECT.BAXI.ES](http://WWW.CONNECT.BAXI.ES)

[www.baxi.es](http://www.baxi.es) • 902 89 80 00

Descarga ya la app:



# 20.0°C

21.0

MANUAL





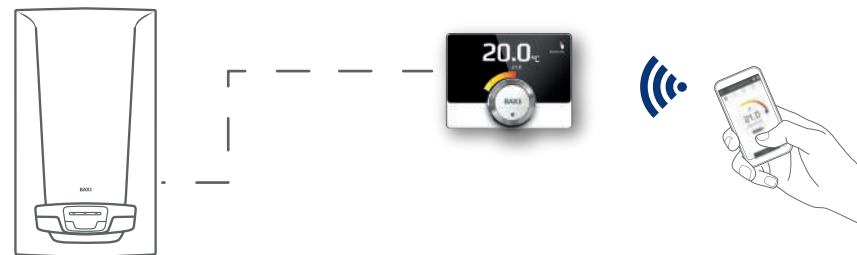
El termostato inteligente TXM permite controlar las calderas o bombas de calor aerotérmicas desde los dispositivos móviles a través de la aplicación **HeatConnect**. El objetivo es estar siempre conectado al equipo de calefacción o refrigeración para poder encenderlo y apagarlo conforme a tus necesidades, así como estar informado de parámetros como el consumo de energía o posibles anomalías.

La aplicación **HeatConnect** se vincula al termostato ambiente TXM por medio de conexión Wi-Fi. Este se puede instalar como termostato modulante u on/off. Su funcionamiento como termostato modulante depende del modelo elegido, con el TXM 10C podrá gestionar calderas que utilicen el protocolo de conexión Opentherm (como Platinum Compact Eco, Neodens Plus Eco, Platinum Alux, Victoria Condens o Argenta condens) o bombas de calor aerotérmicas (como BC PLUS 220V). Y con el modelo TXM 10P, controlará las calderas que usen el protocolo BSB (como Platinum Plus, Bios Plus, Power HT Plus, Platinum GTF, Ecotherm Plus WGB, Eurocondens SGB, CPA, NHF).

Por contra con el conexionado a través del contacto on/off podrá funcionar con cualquier modelo de caldera de gas o gasóleo o bomba de calor del mercado.

## SIEMPRE CONECTADO CON TU CONFORT

### Heat<sup>TXM</sup>Connect



#### Prestaciones:

- Visualización y control de la temperatura
- Programación semanal con definición de franjas de 10 minutos a cualquier temperatura deseada, con tres programaciones diferentes
- Programación de vacaciones
- Modo Manual / Auto / Paro (anti-helada)

#### Prestaciones adicionales con conexión modulante\*:

- Función precalentamiento
- Funcionamiento sin pilas, alimentación 24 VDC a través del interface
- Información de anomalías de la caldera
- Información de la presión y temperatura de la caldera
- Visualización de la temperatura exterior (necesario instalar sonda exterior)
- Control y regulación de agua caliente
- Información sobre el consumo de energía

#### Requisitos para el control vía Wi-Fi con la App Heat Connect

- Router con conexión Wi-Fi
- Smartphone o tablet con conexión a internet

#### Requisitos instalación Termostato TXM Heat Connect:

- Instalación cableada entre termostato y caldera
- TXM 10C: Instalación del termostato TXM y del interface ITM10C
- TXM 10P: Instalación del termostato TXM y del interface ITM10P

#### Idiomas:

- Castellano, portugués, inglés, italiano, francés, alemán y holandés

\*compatibilidad calderas o bombas de calor con conexión modulante al termostato HEAT CONNECT:

TXM 10C = Platinum Compact Eco / Neodens Plus Eco / Platinum Alux / Victoria Condens / Argenta Condens / BC Plus V200  
TXM 10P = Platinum Plus / Bios Plus / Power HT Plus / Platinum GTF / Ecotherm Plus WGB / Eurocondens SGB / CPA / NHF

**BAXI**  
LA NUEVA CLIMATIZACIÓN