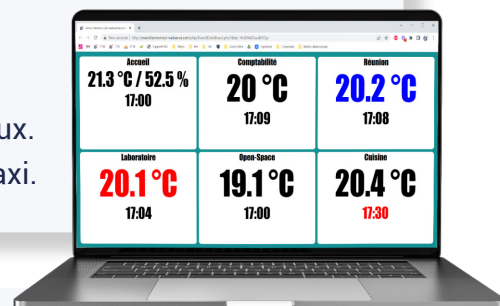


[Pixie Mesh] La solution facile pour contrôler la température de vos locaux à distance

Vous êtes gestionnaire d'un parc immobilier, de bureaux ou d'hôtels et vous voulez contrôler la température des locaux. Vous voulez allier confort des occupants et économies d'énergie, vérifier que vous chauffez quand il faut, là où il faut, et juste comme il faut.

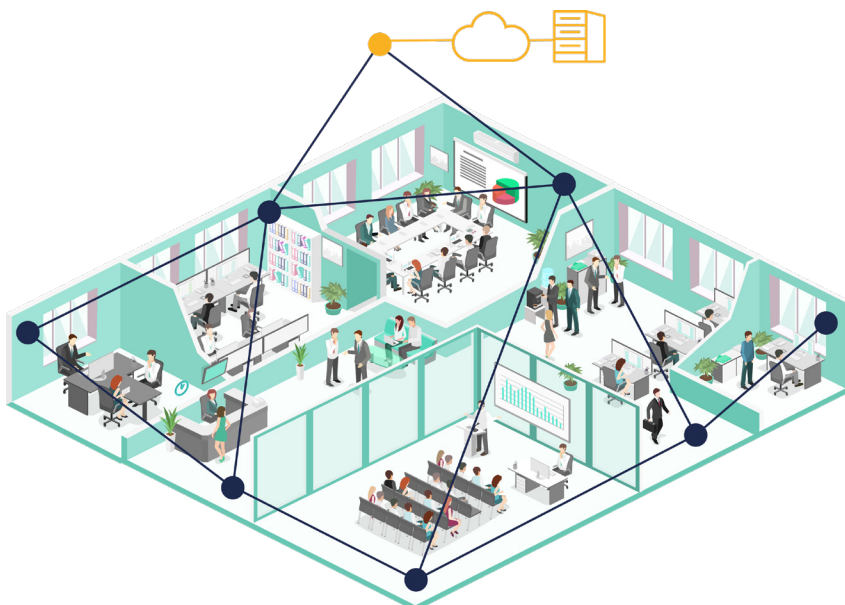
Pixie Mesh est la solution idéale qui va vous permettre de suivre la température de vos locaux à distance. Vous pourrez ainsi :

- ✓ Vérifier que la température est adaptée dans tous les espaces.
- ✓ Garantir un confort thermique optimal aux occupants.
- ✓ Faire des économies d'énergie.
- ✓ Respecter la réglementation en matière de température des locaux.
- ✓ Réagir rapidement en cas de dépassement de vos seuils mini/maxi.



▶ **Les capteurs de température sans fil Pixie Mesh T mesurent la température ambiante et envoient les températures à la passerelle Pixie Mesh branchée sur votre réseau.**

▶ **Tous les capteurs se répètent les uns aux autres pour se connecter à la passerelle et créer ainsi un réseau « mesh ».**



▶ **Les données sont alors envoyées sur thermotrack-webserve.com.**

Vous pouvez ainsi contrôler tous vos locaux depuis votre PC ou smartphone et recevoir des messages d'alerte par email ou SMS quand les mini ou maxi que vous avez fixés sont dépassés.

Vous pouvez créer des tableaux de bord et donner accès en consultation aux occupants.

▶ Capteur de température Pixie Mesh - Ref EI0006

Petit, robuste, le capteur de température Pixie Mesh peut se coller ou se fixer au mur grâce au support fourni.

- ✓ Plage de mesure : -40/+85°C
- ✓ Résolution : 0,1°C
- ✓ Précision : 0.5°C
- ✓ Batterie longue durée 5 ans
- ✓ Étanche IP 68
- ✓ Dimensions : diamètre 57 mm, épaisseur 20 mm
- ✓ Technologie Bluetooth Low power



▶ Relai bluetooth Pixie Mesh - Ref EI0007

Relais sans fil pour faciliter la connexion « mesh » entre les capteurs Pixie Mesh T et la passerelle Pixie Mesh.

- ✓ Technologie Bluetooth Low power
- ✓ Alimentation sur pile longue durée 5 ans
- ✓ Température de fonctionnement : -40°C to +85°C
- ✓ Dimension : 119.2mm x 51.2mm x 24mm
- ✓ Poids : 122g



▶ Passerelle Pixie Mesh - Ref EI0008

Simple à installer, elle se branche directement sur votre réseau informatique.

- ✓ Connexion : ethernet TCP/IP
- ✓ Mémoire : 1GB DDR3 | 8GB eMMC
- ✓ Stockage : micro SD
- ✓ Alimentation : secteur
- ✓ Dimension : 120 x 80 x 30 mm



▶ Plateforme cloud Thermotrack-Webserve

Thermotrack Webserve vous permet de surveiller à distance la température de chaque pièce/bureau disposant d'un enregistreur. Toutes vos informations sont centralisées au même endroit.

- ✓ Surveillance en temps réel
- ✓ Alarmes par email, SMS, sirène
- ✓ Accessible depuis votre PC, smartphone, tablette
- ✓ Accès à l'historique des températures

