

## Systèmes sur Application Smartphone/Tablette

Le système Quantum sur application offre aux utilisateurs une méthode rapide et efficace en matière de fonctionnement de température de la pièce. Il permet un contrôle entièrement programmable de la pièce, soit dans la pièce, soit via un smartphone ou une tablette. Le système permet aux utilisateurs de contrôler facilement les niveaux de température dans chaque pièce, de définir des programmes horaires individuels pour chaque zone, et d'accéder aux informations et au programme à distance, ce qui est l'idéal pour une occupation inattendue ou une résidence secondaire.

Les commandes ont des fonctions améliorées, notamment la fonction d'abaissement, qui permet aux utilisateurs de fixer un niveau de température minimal, et la fonction de démarrage optimal par auto-apprentissage, qui améliore à la fois le confort et l'efficacité.

Chaque thermostat contrôle le débit de l'eau vers chaque zone via le centre de câblage du système, grâce à des actuateurs à faible consommation d'énergie placés sur le collecteur. Le centre de câblage contrôle également la commutation des demandes du système avec la source de chaleur.

### Caractéristiques clés du système :

- Contrôle précis de l'heure et de la température de chaque zone
- Programmation à distance via un smartphone ou une application tablette
- Auto-apprenant et économique d'énergie, avec un départ optimal
- Réglage de la température d'abaissement
- Commutation de chaudière et de pompe avec verrouillage de la chaudière
- Actionnement à faible énergie sur chaque circuit
- Option avec et sans fil disponible

### Éléments clés :

- Thermostat programmé par application
- Concentrateur hub Quantum
- Centre de câblage et unités d'extension Quantum
- Actuateurs Quantum



Thermostat Quantum



Concentrateur hub Quantum



Application Smart



Gamme Quantum



### À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.