

Enfin une

GTB

économique et simple à utiliser dans tout type de bâtiment

Multizones

Economies d'énergie par détection optique

VIGISTAT Système décentralisé de 1 à 10 zones Triphasé

Chauffage électrique à commutation statique

VISA 4ZTD

Puissance statique intégrée par zone 6, 9, 12, 15, 18, 24, 36 ...500 kW

Gestion d'énergie par détection optique

triple technologie

dans chacune des zones par

modules séparés

Chauffage automatique
suivant occupation par détection
optique

- mode confort
- réduit
- hors gel

Commutation silencieuse



Système de gestion, qui permet de gérer dans chacune des quatre zones, des périodes d'occupation et des températures différentes !

Applications

Contrôle de quatre zones de chauffage

Exemples : une zone bâtiment 1, une zone bâtiment 2, une zone bâtiment 3, une zone bâtiment 4
un zone niveau 1, une zone niveau 2, une zone niveau 3, une zone niveau 4 ...

Crèches, école, collège, lycée, office notarial, maison d'accueil, salle de concert, piscine, caserne de pompiers, bibliothèque, bureaux, maison de retraite, salle de sports, médiathèque, restaurant, centre d'hébergement, édifice religieux, gymnase, salle polyvalente, atelier, salle de musique, vestiaire...

Options complémentaires

1DO+	deuxième détecteur optique
ALLO	commande téléphonique par transmetteur des températures hors gel ou confort
48HG	hors gel automatique après 48 h d'absence
VENT	commande régénérée de VMC
LUMI	commande régénérée éclairage
BAIN	commande chauffe-eau



www.econowatt.fr
econowatt@wanadoo.fr