



THERMOSTAT HC200 UNI

Universel, programmable (intérieur/extérieur)

HC200 Uni a été développé par Heatcom pour être utilisé dans de nombreuses applications différentes.

Le thermostat est placé directement dans la prise de courant à l'intérieur ou à l'extérieur. La source de chaleur peut être branchée directement dans la prise de courant Schuko du thermostat.

Alternativement, il est possible d'installer la source de chaleur sans fiche derrière le thermostat.

Le capteur de température équipé d'un câble de 3 m peut se positionner à l'endroit choisi pour la régulation de la température.

La protection contre le gel se gère également sans le réglage du thermostat en plaçant le capteur ainsi qu'en connectant la source de chaleur.

Le thermostat s'utilise à la fois pour la protection contre le gel et pour le contrôle du chauffage dans des serres, des orangeries, des dépendances et bien d'autres. De plus, la programmation de 4 événements quotidiens offre de nombreux bénéfices.



AVANTAGES

- Universel
- Capteur de 3 m
- Programmable
- IP44
- Plug 'n' play



Version 1-112022

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
DK-5500 Middelfart
Tél. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk



THERMOSTAT HC200 UNI

Universel, programmable (intérieur/extérieur)

Le thermostat HC200 Uni se branche directement dans la prise de courant fournissant une protection efficace contre le gel par l'intermédiaire d'une source de chaleur sans nécessité de configuration supplémentaire.

Lorsque le thermostat est placé dans une prise de courant appropriée à l'extérieur, il présente un indice de protection IP 44. En outre, il est possible d'installer une source de chaleur directement derrière le thermostat afin d'obtenir une meilleure protection contre l'eau.

Le capteur de température équipé d'un câble de 3m peut se positionner à l'endroit choisi pour la régulation de la température. Le réglage du thermostat s'effectue à l'aide de l'affichage haute visibilité ainsi que 3 boutons sur le devant.

Au cas où les besoins de chauffage varient au cours de la journée, il est possible de programmer jusqu'à 4 événements quotidiens comprenant la réduction de la température de nuit.

Le thermostat dispose à la fois d'une alarme intégrée pouvant s'afficher sur l'écran ainsi qu'une alarme sonore se déclenchant lors d'une température programmée non atteinte.



DONNÉES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	230 V – 50–60 Hz
Charge maximale	3000 W
Classe IP	IP44 (connecté)
Plage de température	+1° C ... +70 °C
Capteur	10 kΩ à 25 °C, longueur 3 m
Écran	LCD rétroéclairé 1,6 pouce
Couleur	Noir mat
Installation	Prise Schuko
Dimensions	125 x 64 x 40 mm (H x L x P)
Garantie	3 ans
Approbation	CE / RoHS

FONCTIONS

- Protection contre le gel
- Chauffage de pièce
- Alarme de basse température
- 4 événements programmés
- Mode sans échec en cas d'erreur
- Affichage rétroéclairé

LIEN VERS NOTRE SITE WEB



Version 1-112022

Heatcom Corporation A/S
Barmstedt Allé 6
DK-5500 Middelfart
Tél. +45 63 41 77 77
Sales@Heatcom.dk