

# Thermostat d'ambiance pour les panneaux infrarouges & accumulateurs dynamique



## Thermostat sans fil X3D

Le thermostat sans fil X3D convainc par sa simplicité d'utilisation et de programmation et régule la température dans votre chambre facilement et sans complication à la valeur souhaitée. Un programme quotidien et/ou hebdomadaire peut être enregistré. Le thermostat peut être placé librement ou fixé au mur.

## Récepteur X3D

Récepteur 230V avec une capacité de commutation de 16A. Assemblage et mise en service simple. La connexion est restaurée automatiquement après une panne de courant.












## Divers thermostats d'ambiance apparent et encastré

Différents thermostats avec ou sans fonction de programmation pour le raccordement direct en 230V. Les appareils sont installés de manière fixe et sont disponibles, selon les modèles, en version apparente et/ou encastrée.






## Caractéristiques techniques

Thermostat d'ambiance sans fil		Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
Sélecteur de mode de fonctionnement programmable et central, IP 30, programme journalier et hebdomadaire, affichage réglable : Valeur consigne/réelle, changement de batterie simple, durée de vie batterie au moins 2 ans, à placer debout ou fixation murale.		Thermostat sans fil X3D		135 x 81 x 22 mm	906423	183.10
230V, bornes à visser, guide-câble vers le haut depuis le boîtier, IP 44, commande manuelle sur incident, la liaison non filaire est rétablie automatiquement après la panne de courant		Récepteur sans fil X3D	16 A	120 x 54 x 25 mm	906433	150.80

Thermostat d'ambiance - apparent		Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
0-40°C, IP 30, sélecteur de mode de fonctionnement programmable et central, programme journalier et hebdomadaire, affichage réglable : Valeur consigne/réelle, changement de batterie simple, durée de vie batterie au moins 2 ans, fixation murale		RTU	5 A	135 x 81 x 22 mm	906450	140.00
Blanc pur, 5...30°C, 1 Oe, 1 commutateur marche/arrêt, 1 voyant de contrôle „Le régulateur demande de la chaleur“, abaissement nocturne par horloge externe		RTR-E 6202	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906055E	75.40
Thermostat à prise blanc pur avec câble 2,5 m, 1 Oe, 1 commutateur marche/arrêt, 1 voyant de contrôle „Le régulateur demande de la chaleur“		RTR-E 6202	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906122	96.95
Blanc pur, 5 à 30°C, 1 Oe, 1 commutateur marche/arrêt et 1 commutateur chauffage d'appoint, 1 voyant „Chauffage d'appoint“, abaissement nocturne par horloge externe possible		RTR-E 6182	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906024E	86.15
Avec horloge journalière, blanc pur, 1 We, sans potentiel, cadran de réglage 5 programmes: Jour/automatique/nuit/antigel/arrêt, réglage séparé de la température jour et nuit de 5 à 30°C 2 voyants : Marche chauffage, mode abaissement		* RTR-UTQ easy 3st	16 A	160 x 80 x 36 mm	906087E	253.10
Avec horloge hebdomadaire, blanc pur, 1 We, sans potentiel, cadran de réglage 5 programmes: Jour/automatique/nuit/antigel/arrêt, réglage séparé de la température jour et nuit de 5 à 30°C 2 voyants : Marche chauffage, mode abaissement		* RTR-UWQ easy 3sw	16 A	160 x 80 x 36 mm	906086E	253.10
Avec réglage fixe, blanc pur, 5 à 30°C, 1 Oe, couvercle boîtier fermé avec abaissement nocturne		* RTR-E 6145	10 A	75 x 75 x 25.5 mm	906092E	86.15

Ⓞ Disponible jusqu'à épuisement du stock

Thermostat d'ambiance encastré		Type	Courant de commutation	Dimensions	Article n°	Prix (CHF) TTC
5-30°C, 1 contact de travail, 230V, comportement 2 points ou PWM, protection de vanne, commutation manuelle, température normale, d'abaissement, fonction programmation 1 - 23 h		FIT 3R Suisse	10 A	88 x 88 x 25 mm	906027	205.70
5...30°C, 230V, 1 commutateur marche/arrêt, LED rouge. „Le régulateur demande de la chaleur“, abaissement 4 K par horloge externe		* HE 8015 Suisse	10 A	88 x 88 x 16 mm	906118	64.60
Blanc pur, températures 5...30°C, puissance de commutation 2.2 kW, diff. température de commutation env. 0.5 K, abaissement température 3 K possibles via horloge		Edizio due 4251	10 A	59 x 59 x 34 mm	906110	113.10

Ⓞ Disponible jusqu'à épuisement du stock