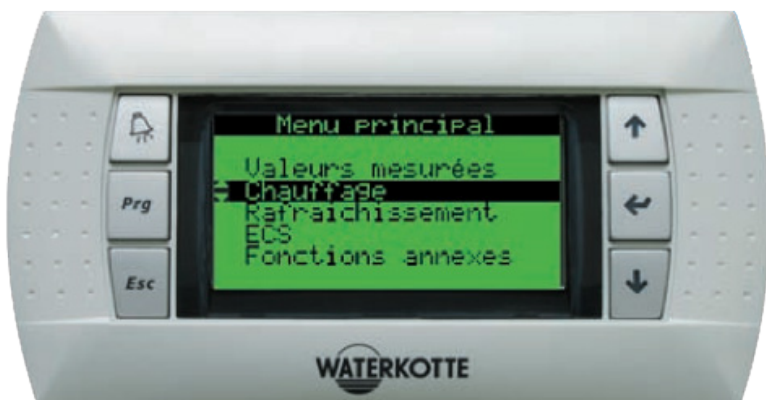


REGULATEUR - WWPR





Fonctions et gestions de base	
	Gestion du Chauffage Basé sur une "Loi d'eau"
	Gestion Eau chaude Sanitaire Ainsi que de la légionnelle
	Gestion du rafraîchissement Basé sur une "Loi d'eau" (géoCooling ou réversible selon les PAC)
	Programmation hebdomadaire et comptage horaire
	Gestion pompe ballon
	Gestion Photovoltaïque
	Fonction Vacances
	Affichage des puissances et COP Compteur d'énergie intégré avec mémoire sur 10 ans
	Gestion de l'appoint ou de la chaudière (cas en relèvement)

Le nouvelle génération du régulateur **EcoTouch** développé par les équipes de Waterkotte permet d'atteindre une simplicité et une ergonomie jamais atteinte pour un régulateur de pompe à chaleur.

la précision obtenue par le régulateur EcoTouch réduit significativement les consommations sur l'ensemble de l'installation. En effet, la centralisation permet le contrôle complet de la pompe à chaleur et de ses accessoires, optimisant ainsi le bilan énergétique global de l'installation.






Carte Web-Control : Une carte (en option) peut être placée dans ce régulateur permettant une communication à distance afin de rester en liaison permanente avec l'installation via Internet (Mac, PC, Iphone, Ipad, Android). Il est ainsi possible d'intervenir sur les réglages et d'être informé sur le fonctionnement de l'installation à distance via internet.

Carte pCOWeb (option)	
	Possibilité de raccordement au service WEB-Center
	Gestion de la PAC grâce au Web-Control intégré

Le client peut ainsi visualiser et prendre le contrôle de son installation (mise en marche, arrêt, la température de l'habitation peut être modifiée, les dates de départ en vacances sont programmable, la piscine... et bien d'autres fonctions)

Cette génération de régulateur WWPR ouvre une nouvelle façon de gérer et de communiquer avec la pompe à chaleur.

le régulateur WWPR est un système de régulation ultramoderne pour la gestion des pompes à chaleur et les accessoires périphériques dans le bâtiment.

Module d'option	
	Gestion Piscine
	Gestion de circuit mélangeur Jusqu'à 3 circuits (zone)
	Gestion Solaire thermique

Les avantages
• Un seul régulateur pour tout votre système de chauffage
• Ergonomique, et simple d'utilisation
• Garantit une performance énergétique optimal
• Connexion WEB (option)

Avantages Web-Control
• Modification de vos paramètres via un navigateur internet

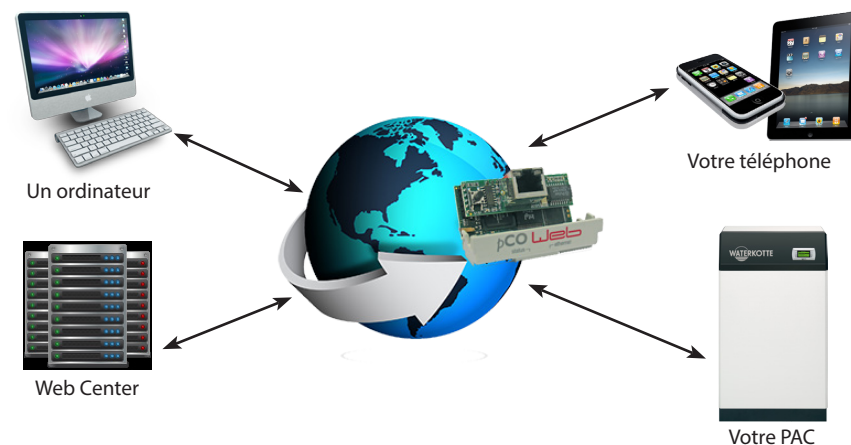
Avantages Web-Center
• Enregistrement des données
• Possibilité de souscrire l'extension «garanty3»



Service Web-rapport : Grâce à la carte Web (en option) le client peut souscrire à notre service Web-rapport. Le client reçoit un rapport détaillé annuel indiquant la consommation, la production et les heures de fonctionnement de la PAC.

Avantages Web-Center

L'installateur agréé ou la station technique agréée peut se connecter sur notre site internet pour visualiser l'historique des interventions (mise en service et SAV) effectuées sur la pompe à chaleur du client. Cet accès permet aussi la gestion complète des bons d'interventions, saisie des relevés sur site ainsi que la déclaration de SAV.



PAC	Régulateur WWPR - gestion de base			Module d'option			Carte GTC (option)		
<p>DS 5027 et DS 5050T</p>	<p>Gestion des pompes de circulations chauffage et captage en 0-10V et 230V</p>	<p>Commande 230V de la pompe de décharge du ballon tampon (côté réseau chauffage)</p>	<p>gestion de la vanne 3 voies directionnelle</p>	<p>gestion de la vanne 3 voies mélangeuse</p>	<p>gestion de la vanne 3 voies directionnelle</p>	<p>gestion de la vanne 3 voies directionnelle</p>	<p>pCOWeb</p>	<p>ModBus</p>	<p>BacNet</p>
<p>DS 5510T et DS 5240</p>	<p>Gestion du détendeur électronique</p>	<p>Commande résistance électrique d'appoint ou du système de relèvement avec une chaudière (230V)</p>	<p>Commande pompe ECS 230V</p>	<p>Commande pompe du circuit mélangé</p>	<p>Commande pompes primaire et secondaire solaire</p>	<p>Commande pompes primaire et secondaire solaire</p>	<p>Web-Control connexion à distance via votre BOX</p>	<p>Konnex</p>	<p>LON</p>
<p>DS 6500</p>	<p>Gestion du et des compresseurs (cas pac bi-compresseur)</p>	<p>Gestion du solaire photovoltaïque</p>	<p>Commande pompe ECS 230V</p>	<p>3 modules mélangeurs maximum par PAC (3 zones)</p>	<p>1 piscine par PAC</p>	<p>1 solaire thermique par PAC</p>	<p>Connexion au Web Center et Service Web-Rapport (Optionnel)</p>		
	<p>Chauffage</p>		<p>Froid passif ou actif selon la PAC</p>	<p>ECS</p>	<p>Mélangeur</p>	<p>Piscine</p>	<p>Solaire thermique</p>	<p>1 carte GTC par PAC</p>	