

tempolec

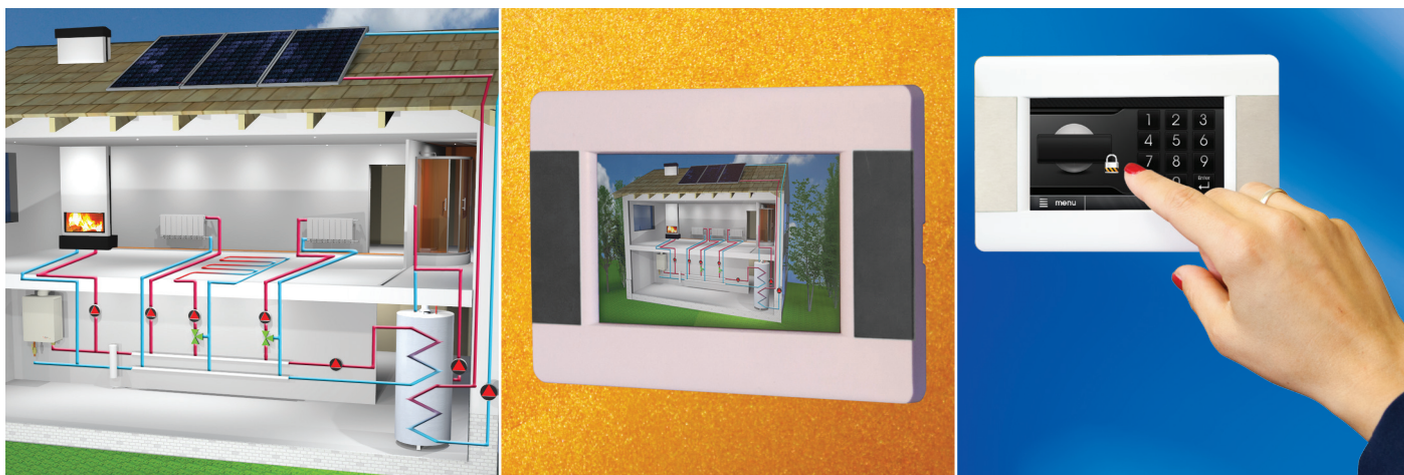
Régulateur climatique pour installation de chauffage SAM3000

NEW



- Écran de contrôle tactile
- Connexion Internet pour réglage à distance et visualisation de l'installation

Écran tactile permettant de visualiser l'installation de chauffage ainsi que les pompes en fonctionnement et les températures mesurées

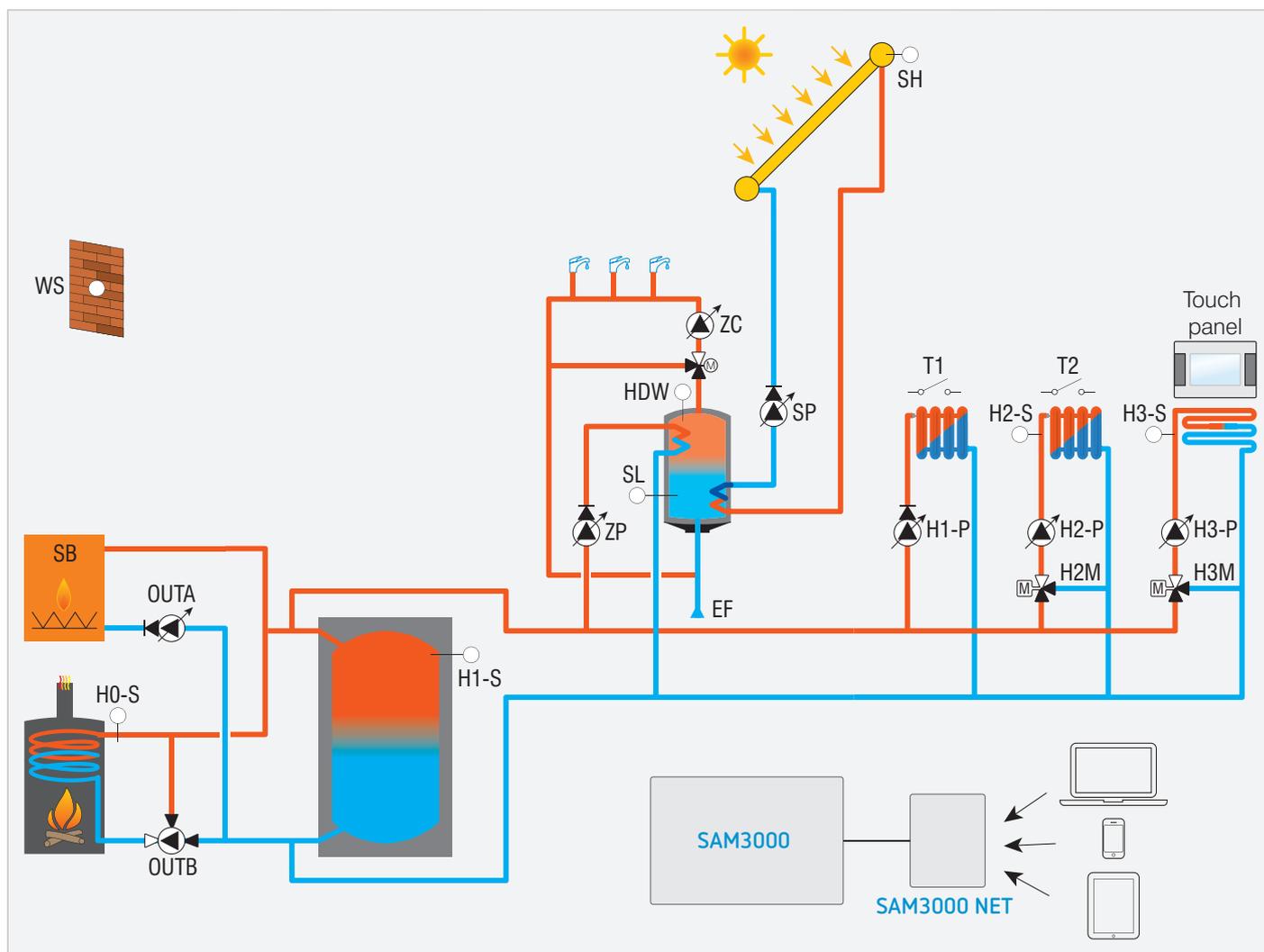


SAM3000 NET et connexion Internet pour régler à distance le SAM3000 et visualiser l'installation sur un smartphone, une tablette, un PC



Gestion multicircuits intelligente

Le SAM3000 réunit tous les avantages d'une régulation de chauffage moderne, performante et conviviale orientée vers la connectivité



Le régulateur SAM3000 peut gérer :

- une commande de chaudière ou source de chaleur principale
- une pompe primaire
- une pompe de charge pour chaudière bois ou hydroconvecteur
- une production d'eau chaude avec pompe de distribution
- une pompe solaire
- trois circuits de chauffage dont deux avec vanne mélangeuse.

Connexions possibles

- 8 sondes de température
- 1 à 3 écrans tactiles
- 1 ou 2 thermostats d'ambiance
- 1 module SAM3000 NET pour gestion à distance par PC, tablette ou smartphone
- d'autres SAM3000 modules B et C pour étendre la commande à maximum 6 vanne mélangeuses.

Résumé des caractéristiques du SAM3000 pour cahier des charges



- Régulateur climatique pour commande d'un brûleur, de 3 pompes chauffage, de 2 vannes mélangeuses, d'une pompe de charge eau chaude sanitaire, d'une pompe de boucle eau chaude sanitaire, d'une pompe primaire, d'une pompe pour chaudière bois et d'une pompe solaire
- Connexion possible à Internet pour gestion et paramétrage par PC, tablette ou smartphone
- Commande chaudière par contact ou signal 0–10 V (*prochainement disponible*)
- Connexion pour 1, 2 ou 3 écrans tactiles et pour maximum 2 thermostats d'ambiance.

Références de commande

| | |
|-------------------------|---|
| SAM3000 | composition : – régulateur climatique SAM3000 A – écran tactile (touch screen) SAM3000 TS-W – une sonde extérieure SAM3000 CT6-P (Pt1000) – 4 sondes avec câble de 2,50 m SAM3000 CT4-2m (PTC 990 Ω) |
| OPTIONS | |
| SAM3000 NET | boîtier de connexion avec câbles et connecteur pour connexion Internet |
| SAM3000 KCT6 | kit solar sensor comprenant une sonde avec câble 2 m CT6 pour accumulateur solaire et une sonde avec câble 1 m CT6-W pour collecteur solaire (Pt1000) |
| SAM3000 CT4-2m | sonde PTC supplémentaire |
| SAM3000 CT6-P | sonde extérieure de remplacement (Pt1000) |
| SAM3000 TS-W | écran tactile supplémentaire |
| SAM3000 module B | module d'extension pour vannes mélangeuses 3 et 4 |
| SAM3000 module C | module d'extension pour vannes mélangeuses 5 et 6 |
| RAM 831 top2 | thermostat d'ambiance 2 fils pour surveiller la température ambiante |