

Régulateur climatique pour installation de chauffage SAM3000-1



- 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

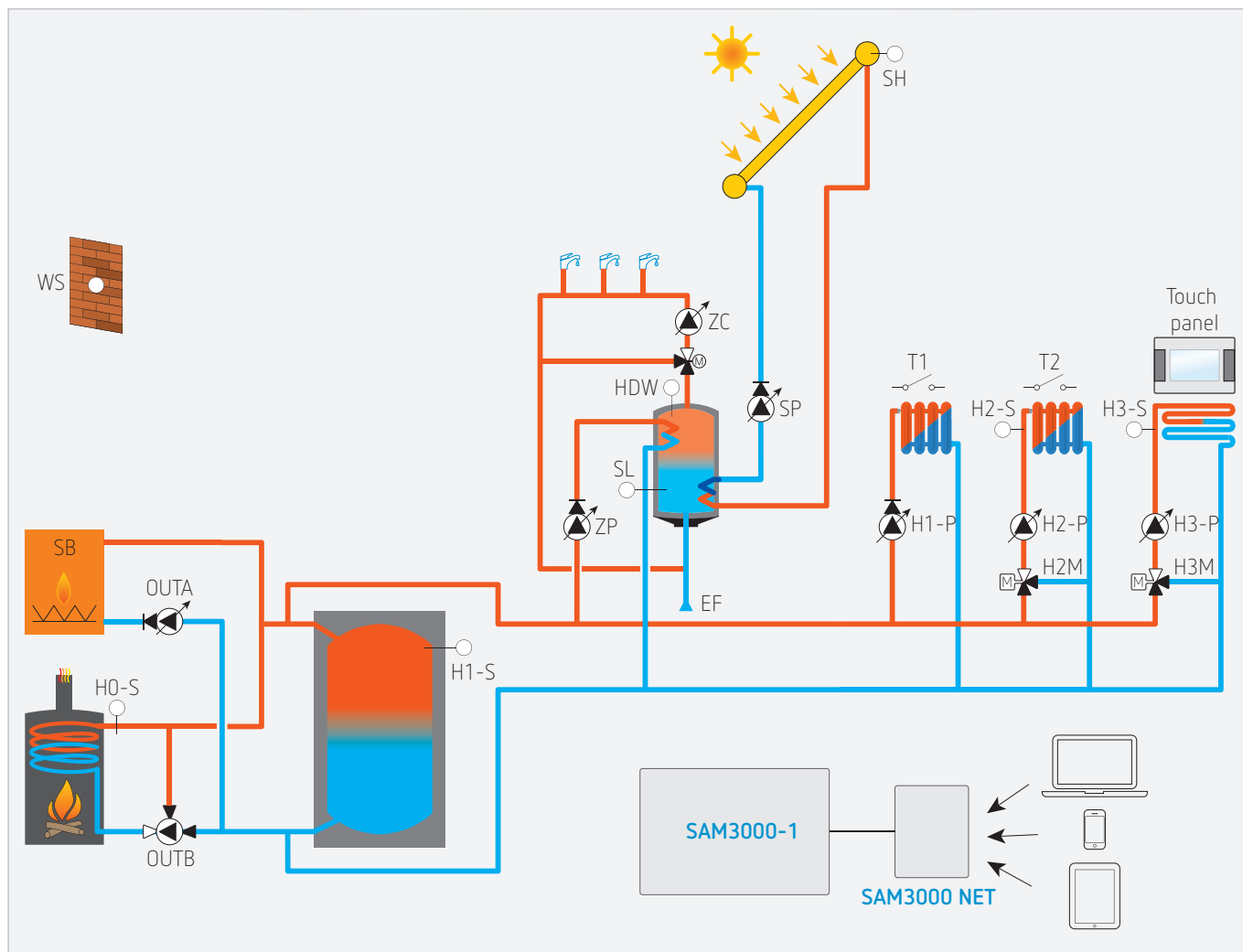


SAM3000 NET et connexion Internet pour régler à distance le SAM3000-1 et visualiser l'installation sur un smartphone, une tablette, un PC



Gestion multicircuit intelligente

Le SAM3000-1 réunit tous les avantages d'une régulation de chauffage moderne, performante et conviviale orientée vers la connectivité



Le régulateur SAM3000-1 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
- 1 SAM3000 module B pour étendre la commande à maximum 4 vannes mélangeuses.

Résumé des caractéristiques 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
- Connexion pour 1, 2 ou 3 écrans tactiles et pour maximum 2 thermostats d'ambiance.

Références de commande

SAM3000-1	composition : – régulateur climatique SAM3000 – écran tactile (touch screen) SAM3000 TS-W – une sonde extérieure SAM3000 CT6-P (Pt1000) – 4 sondes avec câble de 2,50 m SAM3000 CT-10 (NTC 10 K)
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)
SAM3100 CT10-2M	sonde NTC 10 K supplémentaire
SAM3100 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
RAM 831 top2	thermostat d'ambiance 2 fils pour surveiller la température ambiante



Route de Biesme 49
B-6530 THUIN
TEL 071 59 00 39
info@tempolec.be
www.tempolec.be