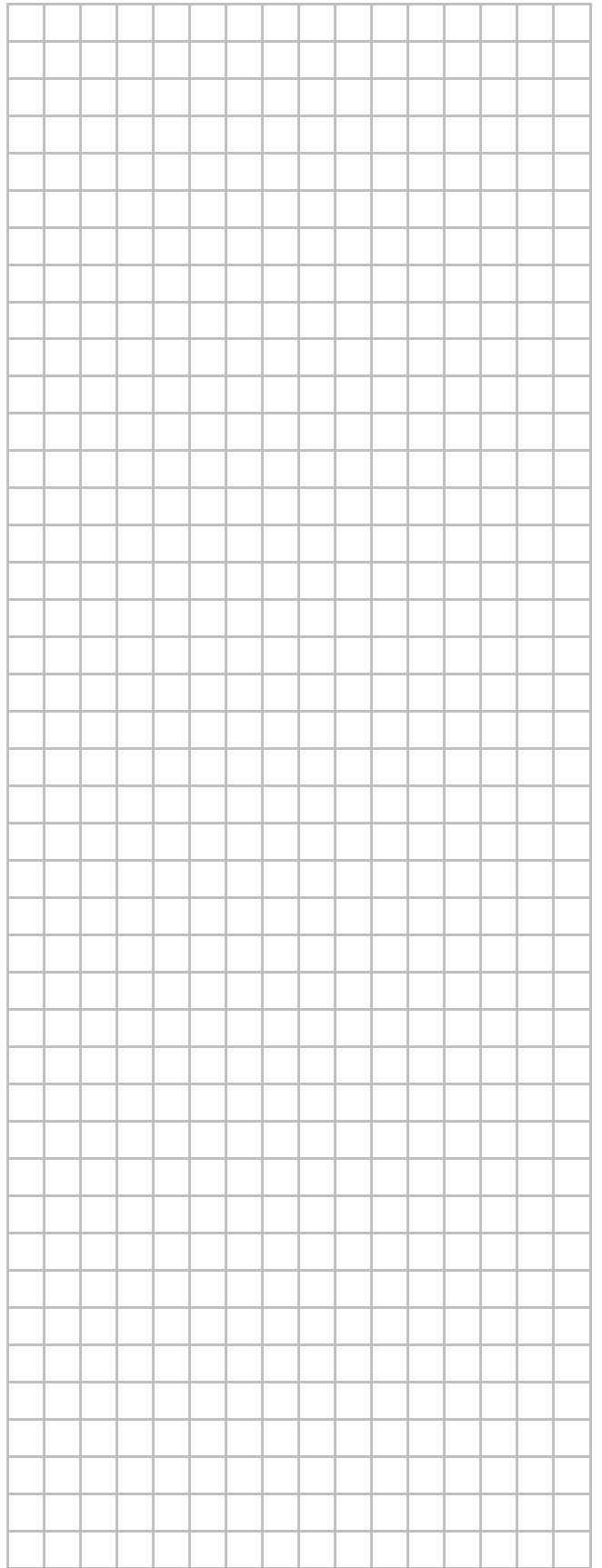


Helyszíni beállítások táblázata

Alkalmazható beltéri egységek

*GSQH10S18AA9W
ThermaliaC12*

Megjegyzések



Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
				Alapértelmezett érték	
Felhasználói beállítások					
└ Előre beállított értékek					
└ Szobahőmérséklet					
7.4.1.1		Kényelmi (fűtés)	R/W	[3-07]~[3-06], fokozat: A.3.2.4	21°C
7.4.1.2		Gazdaságos (fűtés)	R/W	[3-07]~[3-06], fokozat: A.3.2.4	19°C
└ Kilépő víz hőmérséklet (fő)					
7.4.2.1	[8-09]	Kényelmi (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C	55°C
7.4.2.2	[8-0A]	Gazdaságos (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C	45°C
7.4.2.5		Kényelmi (fűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C	0°C
7.4.2.6		Gazdaságos (fűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C	-2°C
└ Tartály hőmérséklet					
7.4.3.1	[6-0A]	Kényelmi betárolás	R/W	30~[6-0E]°C, fokozat: 1°C	60°C
7.4.3.2	[6-0B]	Gazd. tárolás	R/W	30~min(50, [6-0E]) °C, fokozat: 1°C	45°C
7.4.3.3	[6-0C]	Újramelegítés	R/W	30~min(50, [6-0E]) °C, fokozat: 1°C	45°C
└ Csendes üzem. szint					
7.4.4			R/W		0: 1. szint (*) 1: 2. szint 2: 3. szint
Szerelői beállítások					
└ Rendszer elrendezése					
└ Normál					
A.2.1.1	[E-00]	Géptípus	R/O		5: Földhő forrás
A.2.1.2	[E-01]	Kompresszor típusa	R/O		1: 16
A.2.1.3	[E-02]	Belt. szoftver típus	R/O		1: 2. típus
A.2.1.5	[5-0D]	Kieg. fűt. típusa	R/O		4: 3PN.(1/2)
A.2.1.6	[D-01]	Kedvezm. kWh díjszabás	R/W		0: Nem 1: Aktív nyitott 2: Aktív zárt
A.2.1.7	[C-07]	Gép vezérlés	R/W		0: Kil. víz hőm-vez 1: Kül. SZT-vez. 2: SzobTerm-vezérl
A.2.1.8	[7-02]	kilépő víz hőm.-zónák száma	R/W		0: 1 víz hőm. zóna 1: 2 víz hőm. zóna
A.2.1.9	[F-0D]	Szivattyú üzemmód	R/W		0: Folyamatos 1: Minta (csak akkor lehetséges, ha [C-07] = 0) 2: Kérés (csak akkor lehetséges, ha [C-07] ≠ 0)
A.2.1.A	[E-04]	Energiataak. lehetséges	R/O		0: Nem
A.2.1.B		Vezérlő helye	R/W		0: Egységnél 1: Szobában
└ Opciók					
A.2.2.4	[C-05]	Fő kapcsolattípus	R/W		1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés
A.2.2.5	[C-06]	Kieg Kapos tip	R/W		1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés
A.2.2.6.1	[C-02]	Digitális KI/BE jel panel	Küls ráseg.fűtő	R/W	0: Nem 1: Bivalens
A.2.2.6.2	[D-07]	Digitális KI/BE jel panel	Szolárkészlet	R/O	0: Nem (*)
A.2.2.6.3	[C-09]	Digitális KI/BE jel panel	Riasztás kimenete	R/W	0: Által. nyitva 1: Normál zárt
A.2.2.7	[D-04]	Kommunikációs PCB-panel		R/W	0: Nem 1: Energiafogyasztás-vezérlő
A.2.2.8	[D-08]	1. külső kWh-mérő		R/W	0 (Nem): NINCS felszerelve 1: Felszerelve (0,1 impulzus/kWh) 2: Felszerelve (1 impulzus/kWh) 3: Felszerelve (10 impulzus/kWh) 4: Felszerelve (100 impulzus/kWh) 5: Felszerelve (1000 impulzus/kWh)
A.2.2.9	[D-09]	2. külső kWh-mérő		R/W	0 (Nem): NINCS felszerelve 1: Felszerelve (0,1 impulzus/kWh) 2: Felszerelve (1 impulzus/kWh) 3: Felszerelve (10 impulzus/kWh) 4: Felszerelve (100 impulzus/kWh) 5: Felszerelve (1000 impulzus/kWh)
A.2.2.A	[D-02]	HMV-szivattyú		R/W	0: Nem 1: Cirkulác. sziv. ([E-06]=1) 2: Fertőt. sziv. ([E-06]=1)
A.2.2.B	[C-08]	Külső érzékelő		R/W	0: Nem 1: Kült. érzékelő (**) 2: Szobai érzékelő
└ Teljesítmények					
A.2.3.2	[6-03]	K. fűtőe.: 1. fok.		R/W	0~10kW, fokozat: 0,2kW 3kW
A.2.3.3	[6-04]	K. fűtőe.: 2. fok.		R/W	0~10kW, fokozat: 0,2kW 3kW
Helyiség üzemmód					
└ Kilépő víz hőmérsékli beállításai					
└ Fő					
A.3.1.1.1		Kilépő víz célhőm.		R/W	0: Rögzített 1: Időjárásfüggő 2: Rögz. / prgzott 3: Id.függő / progr
A.3.1.1.2.1	[9-01]	Hőmérséklet-tartomány	Minimum hőm. (fűtés)	R/W	15~37°C, fokozat: 1°C 24°C
A.3.1.1.2.2	[9-00]	Hőmérséklet-tartomány	Maximum hőm. (fűtés)	R/W	37~65°C, fokozat: 1°C 65°C
A.3.1.1.3	[1-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	-20~5°C, fokozat: 1°C -20°C
A.3.1.1.3	[1-01]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	10~20°C, fokozat: 1°C 15°C
A.3.1.1.3	[1-02]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C 60°C

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.

GSQH10S18AA9W / ThermaliaC12

4P359382-1C - 2014.03

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások		
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve		Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.3.1.1.3	[1-03]	Időjárásfüggő fűtés beállítása		Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-01]-min(45,[9-00]), fokozat: 1°C	25°C
A.3.1.1.5	[8-05]	Szabályozott Kilépő víz			R/W	0: Nem 1: Igen	
A.3.1.1.6.1	[F-0B]	Elzárószelep	Fűtés Be/KI		R/W	0: Nem 1: Igen	
A.3.1.1.7	[9-0B]	Kibocsátó típusa			R/W	0: Gyors 1: Lassú	
Kiegészítő							
A.3.1.2.1		Kilépő víz célhőmérs.			R/W	0: Rögzített 1: Időjárásfüggő 2: Rögz / prgzott 3: Id.függő / progr	
A.3.1.2.2.1	[9-05]	Hőmérséklet-tartomány	Minimum hőm. (fűtés)		R/W	15-37°C, fokozat: 1°C	24°C
A.3.1.2.2.2	[9-06]	Hőmérséklet-tartomány	Maximum hőm. (fűtés)		R/W	37-65°C, fokozat: 1°C	65°C
A.3.1.2.3	[0-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása		Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-05]-min(45,[9-06])°C, fokozat: 1°C	25°C
A.3.1.2.3	[0-01]	Időjárásfüggő fűtés beállítása		Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-05]-[9-06]°C, fokozat: 1°C	60°C
A.3.1.2.3	[0-02]	Időjárásfüggő fűtés beállítása		Magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	10-20°C, fokozat: 1°C	15°C
A.3.1.2.3	[0-03]	Időjárásfüggő fűtés beállítása		Alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	-20-5°C, fokozat: 1°C	-20°C
Hőmérséklet-változás kibocsátó							
A.3.1.3.1	[9-09]	Hőmérséklet-változás kibocsátó	Fűtés		R/W	3-10°C, fokozat: 1°C	8°C
Szobatermosztát							
A.3.2.1.1	[3-07]	Szobahőmérséklet-tartomány		Minimum hőm. (fűtés)	R/W	12-18°C, fokozat: A.3.2.4	12°C
A.3.2.1.2	[3-06]	Szobahőmérséklet-tartomány		Maximum hőm. (fűtés)	R/W	18-30°C, fokozat: A.3.2.4	30°C
A.3.2.2	[2-0A]	Szobahőmérséklet-eltolás			R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C	0°C
A.3.2.3	[2-09]	Kül. szobaérz. elt.			R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C	0°C
A.3.2.4		Szobahőm. fokozat			R/W	0: 1 °C 1: 0,5 °C	
Működési tartomány							
A.3.3.1	[4-02]	Térf. kikapcs. hőm.			R/W	14-35°C, fokozat: 1°C	35°C
Használati meleg víz (HMV)							
Típus							
A.4.1	[6-0D]				R/W	0: Csak újrameleg. 1: Újrameleg.+prg. 2: Csak prg.	
Célhőmérséklet leolvasása							
A.4.3.1		Célhőm. leolv típus			R/W	0: Hőmérséklet 1: Grafikus	
A.4.3.2.1		Módos. személyek száma alapján	1 személy		R/W	30-80°C, fokozat: 1°C	42°C
A.4.3.2.2		Módos. személyek száma alapján	2 személy		R/W	0-20°C, fokozat: 1°C	6°C
A.4.3.2.3		Módos. személyek száma alapján	3 személy		R/W	0-20°C, fokozat: 1°C	15°C
A.4.3.2.4		Módos. személyek száma alapján	4 személy		R/W	0-20°C, fokozat: 1°C	17°C
A.4.3.2.5		Módos. személyek száma alapján	5 személy		R/W	0-20°C, fokozat: 1°C	1°C
A.4.3.2.6		Módos. személyek száma alapján	6 személy		R/W	0-20°C, fokozat: 1°C	1°C
Fertőtlenítés							
A.4.4.1	[2-01]	Fertőtlenítés			R/W	0: Nem 1: Igen	
A.4.4.2	[2-00]	Üzemmod napja			R/W	0: Minden nap 1: Hétfő 2: Kedd 3: Szerda 4: Csütörtök 5: Péntek 6: Szombat 7: Vasárnap	
A.4.4.3	[2-02]	Elindulás ideje			R/W	0-23 óra, fokozat: 1 óra	23
A.4.4.4	[2-03]	Célhőmérséklet			R/W	60°C	
A.4.4.5	[2-04]	Időtartam			R/W	40-60 perc, fokozat: 5 perc	60 perc
Max. beáll. pont							
A.4.5	[6-0E]				R/W	40-60°C, fokozat: 1°C	60°C
Tároló SP komf							
A.4.6		Tároló SP komf			R/W	0: Rögzített 1: Időjárásfüggő	
Időjárásfüggő görbe							
A.4.7	[0-0B]	Időjárásfüggő görbe		HMV célhőmérséklet, magas környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	35-[6-0E]°C, fokozat: 1°C	45°C
A.4.7	[0-0C]	Időjárásfüggő görbe		HMV célhőmérséklet, alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	45-[6-0E]°C, fokozat: 1°C	60°C
A.4.7	[0-0D]	Időjárásfüggő görbe		Magas környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	10-20°C, fokozat: 1°C	15°C
A.4.7	[0-0E]	Időjárásfüggő görbe		Alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	-20-5°C, fokozat: 1°C	-20°C
Hőforrások							
Kiegészítő fűtőelem							
A.5.1.1	[4-00]	Üzemmod			R/W	0: Korlátozás 1: Engedélyezés 2: Csak HMV	
A.5.1.2		Auto. szükség. működés			R/W	0: Kézi 1: Automatikus	

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások		
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.5.1.3	[4-07]	Küls kieg fűt 2 f enged.	R/W	0: Nem 1: Igen		
A.5.1.4	[5-01]	Egyensúlyi hőm.	R/W	-15~-35°C, fokozat: 1°C 0°C		
└ Rendszerüzemeltetés						
└ Automatikusan újraindítás						
A.6.1	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?	R/W	0: Nem 1: Igen		
└ Kedvezm. kWh díjszabás						
A.6.2.1	[D-00]	Megeng. Fűtő	R/O	0: Nincs		
A.6.2.2	[D-05]	Kénysz. sziv. KI	R/W	0: Kénysz. kikapcs. 1: Mint normál		
└ Átlagolási idő						
A.6.4	[1-0A]		R/W	0: Nincs átlagolás 1: 12 óra 2: 24 óra 3: 48 óra 4: 72 óra		
└ Kül. kör. érzék. elt.						
A.6.5	[2-0B]		R/W	-5~5°C, fokozat: 0,5°C 0°C		
└ Kényszerített jégmentesítés						
A.6.6		Biztosan elindítja a kényszerített leolvastás funkciót?	R/W	(*)		
└ Glikol-víz fagyási hőmérséklet						
A.6.9	[A-04]		R/W	0: 0°C 1: -2°C 2: -4°C 3: -6°C 4: -8°C 5: -10°C 6: -12°C 7: -14°C		
└ Kazán hatékonysága						
A.6.A	[7-05]		R/W	0: Nagyon magas (*) 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony		
└ Beállítások áttekintése						
A.8	[0-00]	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-05]-min(45,[9-06])°C, fokozat: 1°C 25°C		
A.8	[0-01]	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-05]-[9-06]°C, fokozat: 1°C 60°C		
A.8	[0-02]	Magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	10~20°C, fokozat: 1°C 15°C		
A.8	[0-03]	Alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	-20~5°C, fokozat: 1°C -20°C		
A.8	[0-04]	--	R/W	8		
A.8	[0-05]	--	R/W	12		
A.8	[0-06]	--	R/W	35		
A.8	[0-07]	--	R/W	20		
A.8	[0-0B]	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	35-[6-0E]°C, fokozat: 1°C 45°C		
A.8	[0-0C]	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	45-[6-0E]°C, fokozat: 1°C 60°C		
A.8	[0-0D]	Magas környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	10~20°C, fokozat: 1°C 15°C		
A.8	[0-0E]	Alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	-20~5°C, fokozat: 1°C -20°C		
A.8	[1-00]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	-20~5°C, fokozat: 1°C -20°C		
A.8	[1-01]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	10~20°C, fokozat: 1°C 15°C		
A.8	[1-02]	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C 60°C		
A.8	[1-03]	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	[9-01]-min(45,[9-00]), fokozat: 1°C 25°C		
A.8	[1-04]	--	R/W	0		
A.8	[1-05]	--	R/W	0		
A.8	[1-06]	--	R/W	20		
A.8	[1-07]	--	R/W	35		
A.8	[1-08]	--	R/W	22		
A.8	[1-09]	--	R/W	18		
A.8	[1-0A]	Mennyi a kültéri hőmérséklet átlagolási ideje?	R/W	0: Nincs átlagolás 1: 12 óra 2: 24 óra 3: 48 óra 4: 72 óra		
A.8	[2-00]	Mikor kívánja végrehajtani a fertőtlenítés funkciót?	R/W	0: Minden nap 1: Hétfő 2: Kedd 3: Szerda 4: Csütörtök 5: Péntek 6: Szombat 7: Vasárnap		
A.8	[2-01]	Kívánja végrehajtani a fertőtlenítés funkciót?	R/W	0: Nem 1: Igen		
A.8	[2-02]	Mikor kívánja elindítani a fertőtlenítés funkciót?	R/W	0~23 óra, fokozat: 1 óra 23		
A.8	[2-03]	Mekkora a fertőtlenítési célhőmérséklet?	R/W	60°C		
A.8	[2-04]	Mennyi ideig legyen fenntartva a tartályhőmérséklet?	R/W	40~60 perc, fokozat: 5 perc 60 perc		
A.8	[2-05]	Szoba fagymentesítési hőmérséklete	R/W	4~16°C, fokozat: 1°C 12°C		
A.8	[2-06]	Szobai fagyvédelem	R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezett		
A.8	[2-09]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	-5~5°C, fokozat: 0,5°C 0°C		
A.8	[2-0A]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	-5~5°C, fokozat: 0,5°C 0°C		
A.8	[2-0B]	Mennyi a szükséges eltolás a mért kültéri hőmérsékleten?	R/W	-5~5°C, fokozat: 0,5°C 0°C		

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.

GSQH10S18AA9W / ThermaliaC12

4P359382-1C - 2014.03

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?	R/W	0: Nem 1: Igen		
A.8	[3-01]	--	R/W	0		
A.8	[3-02]	--	R/W	1		
A.8	[3-03]	--	R/W	4		
A.8	[3-04]	--	R/W	2		
A.8	[3-05]	--	R/W	1		
A.8	[3-06]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	18~30°C, fokozat: A.3.2.4 30°C		
A.8	[3-07]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	12~18°C, fokozat: A.3.2.4 12°C		
A.8	[3-08]	--	R/W	35		
A.8	[3-09]	--	R/W	15		
A.8	[4-00]	Mi az elektromos ráségitő fűtés üzemmódja?	R/W	0: Korlátozás 1: Engedélyezés 2: Csak HMV		
A.8	[4-01]	--	R/O	0		
A.8	[4-02]	Mekkora kültéri hőmérséklet alatt engedélyezett a fűtés?	R/W	14~35°C, fokozat: 1°C 35°C		
A.8	[4-03]	--	R/W	3		
A.8	[4-04]	--	R/W	2		
A.8	[4-05]	--	R/W	0		
A.8	[4-06]	--	R/W	0		
A.8	[4-07]	Engedélyezi az kiegészítő fűtés második fokozatát?	R/W	0: Nem 1: Igen		
A.8	[4-08]	Mely áramforrás-korlát. mód szükséges a rendszerben?	R/W	0: Nincs korl. 1: Folyamatos 2: Digit. bem.		
A.8	[4-09]	Mely. áramforrás-korlát. típus szükséges?	R/W	0: Jelenlegi 1: Teljesítmény		
A.8	[4-0B]	--	R/W	1		
A.8	[4-0D]	--	R/W	3		
A.8	[5-00]	Térfűtési üzemben engedélyezett a kiegészítő fűtőelem vagy a kazán működése az egyensúlyi hőmérséklet fölött?	R/W	0: Engedélyezett 1: Nem engedélyezett		
A.8	[5-01]	Mekkora az egyensúlyi hőmérséklet az épület esetében?	R/W	-15~35°C, fokozat: 1°C 0°C		
A.8	[5-02]	--	R/O	0		
A.8	[5-03]	--	R/W	0		
A.8	[5-04]	--	R/W	10		
A.8	[5-05]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A 50 A		
A.8	[5-06]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A 50 A		
A.8	[5-07]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A 50 A		
A.8	[5-08]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A 50 A		
A.8	[5-09]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0~20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW		
A.8	[5-0A]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	0~20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW		
A.8	[5-0B]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0~20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW		
A.8	[5-0C]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	0~20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW		
A.8	[5-0D]	Mi a használt kiegészítő fűtőrendszer típusa?	R/O	4: 3PN,(1/2)		
A.8	[5-0E]	--	R/W	1		
A.8	[6-00]	A hőszivattyú BE hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	2~20°C, fokozat: 1°C 2°C		
A.8	[6-01]	A hőszivattyú KI hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	0~10°C, fokozat: 1°C 2°C		
A.8	[6-02]	--	R/W	0		
A.8	[6-03]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 1.fok.ának?	R/W	0~10kW, fokozat: 0,2kW 3kW		
A.8	[6-04]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 2.fok.ának?	R/W	0~10kW, fokozat: 0,2kW 3kW		
A.8	[6-05]	--	R/W	0		
A.8	[6-06]	--	R/W	0		
A.8	[6-07]	--	R/W	0		
A.8	[6-08]	Újramelegítési hiszterézis	R/W	2~20°C, fokozat: 1°C 10°C		
A.8	[6-09]	--	R/W	0		
A.8	[6-0A]	Mekkora a kívánt kényelmi betárolási hőmérséklet?	R/W	30~[6-0E]°C, fokozat: 1°C 60°C		
A.8	[6-0B]	Mekkora a kívánt gazdaságos betárolási hőmérséklet?	R/W	30~min(50, [6-0E]) °C, fokozat: 1°C 45°C		
A.8	[6-0C]	Mekkora a kívánt újramelegítési hőmérséklet?	R/W	30~min(50, [6-0E]) °C, fokozat: 1°C 45°C		
A.8	[6-0D]	Mi a kívánt célhőmérséklet mód a használati melegvízre?	R/W	0: Csak újrameleg. 1: Újrameleg.+prg. 2: Csak prg.		
A.8	[6-0E]	Mi a maximum tartály célhőmérséklet?	R/W	40~60°C, fokozat: 1°C 60°C		
A.8	[7-00]	--	R/W	0		
A.8	[7-01]	--	R/W	2		
A.8	[7-02]	Hány különböző kilépő vízhőmérséklet zóna szükséges?	R/W	0: 1 vízhőm. zóna 1: 2 vízhőm. zóna		
A.8	[7-03]	PE tényező	R/W	0~6, fokozat: 0,1 2,5		
A.8	[7-04]	--	R/W	0		
A.8	[7-05]	Kazán hatékonysága	R/W	0: Nagyon magas 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony		
A.8	[8-00]	A használati meleg víz előállításának legkisebb működési ideje.	R/W	0~20 perc, fokozat: 1 perc 5 perc		
A.8	[8-01]	A használati meleg víz előállításának legnagyobb működési ideje.	R/W	5~95 perc, fokozat: 5 perc 30 perc		
A.8	[8-02]	Ciklusok közötti időtartam.	R/W	0~10 óra, fokozat: 0,5 óra 0,5 óra		

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[8-03]	--	R/W		50
A.8	[8-04]	A maximális futási idő kiegészítő futási ideje.	R/W		0-95 perc, fokozat: 5 perc 95 perc
A.8	[8-05]	Enged időjárásfüggő előremenő haszn.-át a szoba vezérléséhez?	R/W		0: Nem 1: Igen
A.8	[8-06]	A kilépő vízhőmérséklet maximális szabályozása.	R/W		1-5°C, fokozat: 1°C 3°C
A.8	[8-07]	--	R/W		18
A.8	[8-08]	--	R/W		20
A.8	[8-09]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő vízhőmérséklet fűtésben?	R/W		[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C 55°C
A.8	[8-0A]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő vízhőmérséklet fűtésben?	R/W		[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C 45°C
A.8	[8-0B]	--	R/W		13
A.8	[8-0C]	--	R/W		10
A.8	[8-0D]	--	R/W		10
A.8	[9-00]	Mekkora a maximum kívánt kilépő vízhőm. a fő zónában fűtésben?	R/W		37-65°C, fokozat: 1°C 65°C
A.8	[9-01]	Mekkora a minimum kívánt kilépő vízhőmérséklet a fő zónában fűtés esetén?	R/W		15-37°C, fokozat: 1°C 24°C
A.8	[9-02]	--	R/W		22
A.8	[9-03]	--	R/W		5
A.8	[9-04]	--	R/W		1
A.8	[9-05]	Mekkora a minimum kívánt kilépő vízhőmérséklet a kiegészítő zónában fűtés esetén?	R/W		15-37°C, fokozat: 1°C 24°C
A.8	[9-06]	Mekkora a maximum kívánt kilépő vízhőm a kiegészítő zónában fűtésben?	R/W		37-65°C, fokozat: 1°C 65°C
A.8	[9-07]	--	R/W		5
A.8	[9-08]	--	R/W		22
A.8	[9-09]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség fűtés esetében?	R/W		3-10°C, fokozat: 1°C 8°C
A.8	[9-0A]	--	R/W		5
A.8	[9-0B]	Milyen hőleadó van csatlak. a fő kilépő vízhőm. zónához?	R/W		0: Gyors 1: Lassú
A.8	[9-0C]	Szobahőmérséklet hiszterézise.	R/W		1-6°C, fokozat: 0,5°C 1 °C
A.8	[A-00]	--	R/W		1
A.8	[A-01]	--	R/W		0
A.8	[A-02]	--	R/W		0
A.8	[A-03]	Maximális fűtési gyakoriság	R/W		0: 148 Hz 1: 193 Hz
A.8	[A-04]	Glikol-víz fagyási hőm.	R/W		0: 0°C 1: -2°C 2: -4°C 3: -6°C 4: -8°C 5: -10°C 6: -12°C 7: -14°C
A.8	[B-00]	--	R/W		0
A.8	[B-01]	--	R/W		0
A.8	[B-02]	--	R/W		0
A.8	[B-03]	--	R/W		0
A.8	[B-04]	--	R/W		0
A.8	[C-00]	--	R/O		1
A.8	[C-01]	--	R/W		0
A.8	[C-02]	Van egyéb külső rászigetítő fűtés csatlakoztatva?	R/W		0: Nem 1: Bivalens
A.8	[C-03]	Bivalens aktiválás hőmérséklete.	R/W		-25-25°C, fokozat: 1°C 0°C
A.8	[C-04]	Bivalens hiszterézis hőmérséklete.	R/W		2-10°C, fokozat: 1°C 3°C
A.8	[C-05]	Mi a fűtési kérés kapcsolattípusa a fő zónára?	R/W		1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés
A.8	[C-06]	Mi a fűtési kérés kapcsolattíp. a kiegészítő zónára?	R/W		1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés
A.8	[C-07]	Mi az egységvezérlési mód a helyiség üzemmód esetében?	R/W		0: Kil. vízhőm-vez 1: Kül. SZT-vez. 2: SzobTerm-vezérl
A.8	[C-08]	Milyen típusú külső érzékelő van beszerelve?	R/W		0: Nem 1: Kült. érzékelő (**) 2: Szobai érzékelő
A.8	[C-09]	Milyen a szükséges riasztási kimenet kapcsolattípus?	R/W		0: Által. nyitva 1: Normál zárt
A.8	[C-0A]	--	R/O		0
A.8	[C-0C]	--	R/O		0
A.8	[C-0D]	--	R/O		0
A.8	[C-0E]	--	R/O		0
A.8	[D-00]	Melyik fűtőegység enged., ha a kedv. kWh tápell. kikapcs.?	R/O		0: Nincs
A.8	[D-01]	A kedvezményes kWh díjazású betáp kapcsolattípusa?	R/W		0: Nem 1: Aktív nyitott 2: Aktív zárt
A.8	[D-02]	Milyen típusú HMV-szivattyú van beszerelve?	R/W		0: Nem 1: Cirkulác. sziv. ((E-06)=1) 2: Fertőtlt. sziv. ((E-06)=1)
A.8	[D-03]	Kilépő vízhőmérséklet kompenzációs értéke körülbelül 0°C.	R/W		0: Letiltva 1: Engedélyezett, korrekció 2°C (-2-től eddig: 2°C) 2: Engedélyezett, korrekció 4°C (-2-től eddig: 2°C) 3: Engedélyezett, korrekció 2°C (-4-től eddig: 4°C) 4: Engedélyezett, korrekció 4°C (-4-től eddig: 4°C)
A.8	[D-04]	Van kommunikációs panel csatlakoztatva?	R/W		0: Nem 1: Energiafogyasztás-vezérlő
A.8	[D-05]	Enged. szivattyú működése, ha a kedv. kWh tápell. kikapcs.?	R/W		0: Kénysz. kikapcs. 1: Mint normál
A.8	[D-07]	Van szolárkészlet	R/O		0: Nem (*)

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.

GSQH10S18AA9W / ThermaliaC12

4P359382-1C - 2014.03

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások		
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[D-08]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	R/W	0 (Nem): NINCS felszerelve 1: Felszerelve (0,1 impulzus/kWh) 2: Felszerelve (1 impulzus/kWh) 3: Felszerelve (10 impulzus/kWh) 4: Felszerelve (100 impulzus/kWh) 5: Felszerelve (1000 impulzus/kWh)		
A.8	[D-09]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	R/W	0 (Nem): NINCS felszerelve 1: Felszerelve (0,1 impulzus/kWh) 2: Felszerelve (1 impulzus/kWh) 3: Felszerelve (10 impulzus/kWh) 4: Felszerelve (100 impulzus/kWh) 5: Felszerelve (1000 impulzus/kWh)		
A.8	[D-0A]	--	R/O	0		
A.8	[D-0B]	--	R/O	2		
A.8	[D-0C]	--	R/O	0		
A.8	[D-0D]	--	R/O	0		
A.8	[D-0E]	--	R/O	0		
A.8	[E-00]	Milyen típusú egység van beszerelve?	R/O	5: Földhő forrás		
A.8	[E-01]	--	R/O	1: 16		
A.8	[E-02]	Milyen típusú kompresszor van az egységbe szerelve?	R/O	1: 2. típus		
A.8	[E-03]	Milyen típusú beltéri szoftver van az egységre telepítve?	R/O	2		
A.8	[E-04]	Az energiatakarékosság funkció elérhető a kültéri egységen?	R/O	0: Nem		
A.8	[E-05]	--	R/W	1		
A.8	[E-06]	--	R/O	1		
A.8	[E-07]	--	R/O	1		
A.8	[E-08]	--	R/O	0		
A.8	[E-09]	--	R/W	0		
A.8	[E-0A]	--	R/O	0		
A.8	[F-00]	Szivattyóműködés engedélyezett a tartományon kívül.	R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezett		
A.8	[F-01]	--	R/W	20		
A.8	[F-02]	--	R/W	3		
A.8	[F-03]	--	R/O	5		
A.8	[F-04]	--	R/W	0		
A.8	[F-05]	--	R/W	0		
A.8	[F-06]	--	R/W	0		
A.8	[F-09]	Szivattyóműködés áramlási rendellenesség közben.	R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezett		
A.8	[F-0A]	--	R/W	0		
A.8	[F-0B]	Elzárószelep zárva, ha a fűtés KI van kapcsolva?	R/W	0: Nem 1: Igen		
A.8	[F-0C]	--	R/W	1		
A.8	[F-0D]	Mi a szivattyú üzemmódja?	R/W	0: Folyamatos 1: Minta (csak akkor lehetséges, ha [C-07] = 0) 2: Kérés (csak akkor lehetséges, ha [C-07] ≠ 0)		

(*) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(**) Ez a beállítás nem alkalmazható erre az egységre.