

Helyszíni beállítások táblázata



[6.8.2] = **ID66F2 / ID66F3**

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
Felhaszn. beállítások							
└ Előre beállított ért.							
└ 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 hőm.fő zóna							
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	
└ HMV hőmérséklet							
7.4.3.1	[6-0A]	Kényelmi tárolás		R/W		30~[6-0E]°C, fokozat: 1°C 55°C	
7.4.3.2	[6-0B]	Gazdaságos tárol.		R/W		30~perc(50,[6-0E])°C, fokozat: 1°C 50°C	
7.4.3.3	[6-0C]	Újramelegítés		R/W		30~perc(50,[6-0E])°C, fokozat: 1°C 45°C	
└ Beállít időjár.követ							
└ Fő							
7.7.1.1	[1-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		-40~5°C, fokozat: 1°C -20°C	
7.7.1.1	[1-01]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		10~25°C, fokozat: 1°C 15°C	
7.7.1.1	[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]°C, fokozat: 1°C 60°C	
7.7.1.1	[1-03]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		[9-01]~perc(45,[9-00])°C, fokozat: 1°C 25°C	
└ Kiegészítő							
7.7.2.1	[0-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		[9-05]~perc(45,[9-06])°C, fokozat: 1°C 25°C	
7.7.2.1	[0-01]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		[9-05]~[9-06]°C, fokozat: 1°C 60°C	
7.7.2.1	[0-02]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		10~25°C, fokozat: 1°C 15°C	
7.7.2.1	[0-03]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		-40~5°C, fokozat: 1°C -20°C	
Szerelői beállítások							
└ Rendszer elrendezése							
└ Normál							
A.2.1.1	[E-00]	Géptípus		R/O		0-5 5: Talajszondás	
A.2.1.2	[E-01]	Kompresszor típusa		R/O		1: 16	
A.2.1.3	[E-02]	Belt. szoftver típus		R/O		1: Fűtőérték	
A.2.1.5	[5-0D]	Kieg. fűt. típusa		R/O		4: 3PN,(1/2)	
A.2.1.6	[D-01]	Záró kontaktus		R/W		0: Nem 1: Normál Tarifa 2: Kedvezm. Tarifa 3: Termosztát	
A.2.1.7	[C-07]	Gép vezérlés		R/W		0: Kilép víz hő-vez 1: Külső sz. term 2: SzobTerm-vezérl	
A.2.1.8	[7-02]	Víz hőmérséklet zónák száma		R/W		0: 1 víz hőmérs zóna 1: 2 víz hőmérs 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]	Energiatak. lehetséges		R/O		0: Nem	
A.2.1.B		Felhaszn.felület helye		R/W		0: A beltérre 1: A szobába	
└ 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		0-2 1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés	
A.2.2.6.1	[C-02]	Digit KI/BE jel panel	Küls ráseg.fűtő	R/W		0: Nem 1: Bivalens 2: - 3: -	
A.2.2.6.2	[D-07]	Digit KI/BE jel panel	Szolárkészlet	R/O		0: Nem (#)	
A.2.2.6.3	[C-09]	Digit KI/BE jel panel	Riasztás kimenete	R/W		0: Normál nyitva 1: Normál zárt	
A.2.2.7	[D-04]	Kommunikációs PCB-panel		R/W		0: Nem 1: Energiáf.-vez.	
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]	HMVsziv		R/W		0: Nem 1: Cirkulác. sziv. 2: Fertőt. megker. 3: Keringetősziv. 4: K.sz.+fertőt.	

(#) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(##) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható.

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások		
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
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]	Kiegfűtőelem1.fok	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW 3 kW		
A.2.3.3	[6-04]	Kiegfűtőelem2.fok	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW 3 kW		
Helyiség üzemmód						
Kilépő vízhőmérsékli beállításai						
Fő						
A.3.1.1.1		Kilépő víz célhőmérs.	R/W	0: Abszolút 1: Időjárásfüggő 2: Absz / 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.3.1.1.5	[8-05]	Szabályozott Kilépő víz		R/W	0: Nem 1: I	
A.3.1.1.6.1	[F-0B]	Elzárószелеp	Fűtés Be/KI	R/W	0: Nem 1: I	
A.3.1.1.7	[9-0B]	Hőleadó típusa		R/W	0: Gyors 1: Lassú	
Kiegészítő						
A.3.1.2.1		Kilépő víz célhőmérs.	R/W	0: Abszolút 1: Időjárásfüggő 2: Absz / 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	
Víz hőfok lépcs.hőfenn						
A.3.1.3.1	[9-09]	Fűtés		R/W	3-10°C, fokozat: 1°C 8°C	
Szobatermosztát						
A.3.2.1.1	[3-07]	Szobahőm.-tartomány	Minimum hőm. (fűtés)	R/W	12-18°C, fokozat: A.3.2.4 12°C	
A.3.2.1.2	[3-06]	Szobahőm.-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]	Külső szobaérz. eltol		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]	Fűtés kikapcs.hőm.		R/W	14-35°C, fokozat: 1°C 18°C	
Használati melegvíz (HMV)						
Típus						
A.4.1	[6-0D]			R/W	0: Csak újrameleg. 1: Újramelegit+prg 2: Csak program	
Fertőtlenítés						
A.4.4.1	[2-01]	Fertőtlenítés		R/W	0: Nem 1: I	
A.4.4.2	[2-00]	Működés 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 3 óra	
A.4.4.4	[2-03]	Célhőmérséklet		R/O	60°C	
A.4.4.5	[2-04]	Időtartam		R/W	40-60 perc, fokozat: 5 perc 40 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				R/W	0: Abszolút 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	10-25°C, fokozat: 1°C 15°C	
A.4.7	[0-0E]	Időjárásfüggő görbe	Alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W	-40-5°C, fokozat: 1°C -20°C	
Hőforrások						
Kiegészítő fűtőelem						
A.5.1.1	[4-00]	Üzem mód		R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezve 2: Csak HMV	
A.5.1.3	[4-07]	Kieg fűtés 2.f enged.		R/W	0: Nem 1: I	
A.5.1.4	[5-01]	Egyensúlyi hőm.		R/W	-15-35°C, fokozat: 1°C 0°C	
Rendszerüzemeltetés						
Automatikus újraindítás						
A.6.1	[3-00]			R/W	0: Nem 1: I	
Kedvezm. kWh díjszabás						
A.6.2.1	[D-00]	Enged fűtések		R/O	0: Nincs	
A.6.2.2	[D-05]	Kénysz.szivattyú KI		R/W	0: Kénysz.kikapcs. 1: Mint normál	
Energiafogyasztás-vezérlő						

(#) A beállítás ennél az egységénél NEM alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(##) A beállítás ennél az egységénél NEM alkalmazható.

GSQH10S18AA9W / ThermaliaC12

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.6.3.1	[4-08]	Üzemmód	R/W		0: Nincs korl. 1: Folyamatos 2: Digit.bemenet
A.6.3.2	[4-09]	Típus	R/W		0: Jelenlegi 1: Teljesítmény
A.6.3.3	[5-05]	Amper érték	R/W		0-50 A, fokozat: 1 A 50 A
A.6.3.4	[5-09]	kW érték	R/W		0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW
A.6.3.5.1	[5-05]	DI Amper-korlát	Dig. bem.1-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A
A.6.3.5.2	[5-06]	DI Amper-korlát	Dig. bem.2-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A
A.6.3.5.3	[5-07]	DI Amper-korlát	DI3-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A
A.6.3.5.4	[5-08]	DI Amper-korlát	Dig. bem.4-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A
A.6.3.6.1	[5-09]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.1-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW
A.6.3.6.2	[5-0A]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.2-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW
A.6.3.6.3	[5-0B]	Digit. bem. kW-korlát	DI3-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW
A.6.3.6.4	[5-0C]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.4-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW
A.6.3.7	[4-01]	Elsőbbség	R/O		0: Nincs 2: Kieg. fűtőelem
└─ Átlagolási idő					
A.6.4	[1-0A]		R/W		0: Nincs átlagolás 1: 12 óra 2: 24 óra 3: 48 óra 4: 72 óra
└─ Külső érzékelő eltolás					
A.6.5	[2-0B]		R/W		-5-5°C, fokozat: 0,5°C 0°C
└─ Glikol-víz fagyási hőm.					
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
└─ Fűtőérték					
A.6.C			R/W		0: Kézi 1: Automatikus
└─ Beállítások áttekintése					
A.8	[0-00]	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		[9-05]-perc(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		10-25°C, fokozat: 1°C 15°C
A.8	[0-03]	Alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		-40-5°C, fokozat: 1°C -20°C
A.8	[0-04]	--			8
A.8	[0-05]	--			12
A.8	[0-06]	--			35
A.8	[0-07]	--			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		10-25°C, fokozat: 1°C 15°C
A.8	[0-0E]	Alacsony környezeti hőmérséklet, HMV IF görbe.	R/W		-40-5°C, fokozat: 1°C -20°C
A.8	[1-00]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		-40-5°C, fokozat: 1°C -20°C
A.8	[1-01]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W		10-25°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]-perc(45,[9-00]), fokozat: 1°C 25°C
A.8	[1-04]	--			1
A.8	[1-05]	--			1
A.8	[1-06]	--			20
A.8	[1-07]	--			35
A.8	[1-08]	--			22
A.8	[1-09]	--			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: I
A.8	[2-02]	Mikor kívánja elindítani a fertőtlenítés funkciót?	R/W		0-23 óra, fokozat: 1 óra 3 óra
A.8	[2-03]	Mekkora a fertőtlenítési célhőmérséklet?	R/O		60°C
A.8	[2-04]	Mennyi ideig legyen fenntartva a tartályhőmérséklet?	R/W		40-60 perc, fokozat: 5 perc 40 min
A.8	[2-05]	Szoba fagymentesítési hőmérséklete	R/W		4-16°C, fokozat: 1°C 12°C

(#) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(##) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható.

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.8	[2-06]	Szobai fagyvédelem	R/W	0: Letiltva	
A.8	[2-09]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	1: Engedélyezve -5~5°C, fokozat: 0,5°C	
A.8	[2-0A]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	0°C -5~5°C, fokozat: 0,5°C	
A.8	[2-0B]	Mennyi a szükséges eltolás a mért kültéri hőmérsékleten?	R/W	0°C -5~5°C, fokozat: 0,5°C	
A.8	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?	R/W	0: Nem	
A.8	[3-01]	--		1: I	
A.8	[3-02]	--		0	
A.8	[3-03]	--		1	
A.8	[3-04]	--		4	
A.8	[3-04]	--		2	
A.8	[3-05]	--		1	
A.8	[3-06]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	18~30°C, fokozat: A.3.2.4	
A.8	[3-07]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	30°C 12~18°C, fokozat: A.3.2.4	
A.8	[3-08]	--		12°C	
A.8	[3-09]	--		35	
A.8	[4-00]	Mi az elektromos rászigítő	R/W	15	
A.8	[4-01]	--		0: Letiltva	
A.8	[4-02]	Mekkora kültéri hőmérséklet alatt engedélyezett a fűtés?	R/W	1: Engedélyezve 2: Csak HMV	
A.8	[4-03]	--		0	
A.8	[4-04]	--		14~35°C, fokozat: 1°C	
A.8	[4-05]	--		18°C	
A.8	[4-06]	-- (Ezt az értéket ne módosítsa)		3	
A.8	[4-07]	Engedélyezi az kiegészítő fűtés második fokozatát?	R/W	2	
A.8	[4-08]	Mely áramforrás-korlát. mód szükséges a rendszerben?	R/W	0: Nem	
A.8	[4-09]	Mely. áramforrás-korlát. típus szükséges?	R/W	1: I	
A.8	[4-0A]	--		0: Nincs korl.	
A.8	[4-0B]	--		1: Folyamatos	
A.8	[4-0D]	--		2: Digit.bemenet	
A.8	[4-0E]	A szerelő a helyszínen van?	R/W	0: Jelenlegi	
A.8	[5-00]	Térhűtési üzemben engedélyezett a kiegészítő fűtőelem vagy a vízmelegítő működése az egyensúlyi hőmérséklet fölött?	R/W	1: Teljesítmény	
A.8	[5-01]	Mekkora az egyensúlyi hőmérséklet az épület esetében?	R/W	0	
A.8	[5-02]	--		1: I	
A.8	[5-03]	--		0: Engedélyezett	
A.8	[5-04]	--		1: Nem engedélyezett	
A.8	[5-05]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	-15~35°C, fokozat: 1°C	
A.8	[5-06]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	0°C	
A.8	[5-07]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0	
A.8	[5-08]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	10	
A.8	[5-09]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A	
A.8	[5-0A]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	50 A	
A.8	[5-0B]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A	
A.8	[5-0C]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	50 A	
A.8	[5-0D]	Mi a használt kiegészítő fűtőrendszer típusa?	R/O	0~50 A, fokozat: 1 A	
A.8	[5-0E]	--		50 A	
A.8	[6-00]	A hőszivattyú BE hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A	
A.8	[6-01]	A hőszivattyú KI hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	0~50 A, fokozat: 1 A	
A.8	[6-02]	--		50 A	
A.8	[6-03]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 1.fok.ának?	R/W	0~20 kW, fokozat: 0,5 kW	
A.8	[6-04]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 2.fok.ának?	R/W	20 kW	
A.8	[6-05]	--		0~20 kW, fokozat: 0,5 kW	
A.8	[6-06]	--		20 kW	
A.8	[6-07]	--		0~20 kW, fokozat: 0,5 kW	
A.8	[6-08]	Milyen hiszterézist használ az újramelegítés üzemmódhoz?	R/W	20 kW	
A.8	[6-09]	--		0~20 kW, fokozat: 0,5 kW	
A.8	[6-0A]	Mekkora a kívánt kényelmi betárolási hőmérséklet?	R/W	20 kW	
A.8	[6-0B]	Mekkora a kívánt gazdaságos betárolási hőmérséklet?	R/W	30~[6-0E]°C, fokozat: 1°C	
A.8	[6-0C]	Mekkora a kívánt újramelegítési hőmérséklet?	R/W	55°C	
A.8	[6-0D]	Mi a kívánt célhőmérséklet mód a használati melegvízre?	R/W	30~perc(50,[6-0E])°C, fokozat: 1°C	
A.8	[6-0E]	Mi a maximum célhőmérséklet?	R/W	50°C	
A.8	[7-00]	--		30~perc(50, [6-0E])°C, fokozat: 1°C	
A.8	[7-01]	--		45°C	
A.8	[7-02]	Hány különböző kilépő víz hőmérséklet zóna szükséges?	R/W	0: Csak újrameleg.	
A.8	[7-03]	#REF!	R/W	1: Újramelegít+prg	
A.8	[7-04]	--		2: Csak program	
A.8	[7-05]	--		0~6, fokozat: 0,1	
A.8	[8-00]	--		2,5	
A.8	[8-01]	A használati meleg víz előállításának legnagyobb üzemideje.	R/W	0	
				5~95 perc, fokozat: 5 perc	
				30 perc	

(#) A beállítás ennél az egységénél NEM alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(##) A beállítás ennél az egységénél NEM alkalmazható.

GSQH10S18AA9W / ThermaliaC12

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.8	[D-03]	Kilépő vízhőmérséklet kompenzációs értéke körülbelül 0°C.	R/W		
					0: Letiltva 1: Engedélyezve, korrekció: 2°C (-2 és 2°C között) 2: Engedélyezve, korrekció: 4°C (-2 és 2°C között) 3: Engedélyezve, korrekció: 2°C (-4 és 4°C között) 4: Engedélyezve, korrekció: 4°C (-4 és 4°C között)
A.8	[D-04]	Van kommunikációs	R/W		
					0: Nem 1: Energiaf.-vez.
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 (#)
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]	--			0
A.8	[D-0B]	--			2
A.8	[D-0C]	--			0
A.8	[D-0D]	--			0
A.8	[D-0E]	--			0
A.8	[E-00]	Milyen típusú egység van beszerelve?	R/O		
					0-5 5: Talajszondás
A.8	[E-01]	Milyen típusú kompresszor van beszerelve?	R/O		
					1: 16
A.8	[E-02]	Mi a beltéri egység szoftverének típusa?	R/O		
					1: Fűtőérték
A.8	[E-03]	--			2
A.8	[E-04]	Az energiatakarékosság funkció elérhető a kültéri egységen?	R/O		
					0: Nem
A.8	[E-05]	--			1
A.8	[E-06]	--			1
A.8	[E-07]	--			1
A.8	[E-08]	--			0
A.8	[E-09]	--			0
A.8	[E-0A]	--			0
A.8	[E-0C]	--			0
A.8	[E-0D]	--			0
A.8	[F-00]	Szivattyúműködés engedélyezett a tartományon kívül.	R/W		
					0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[F-01]	--			20
A.8	[F-02]	--			3
A.8	[F-03]	--			5
A.8	[F-04]	--			0
A.8	[F-05]	--			0
A.8	[F-06]	--			0
A.8	[F-09]	Szivattyúműködés áramlási rendellenesség közben.	R/W		
					0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[F-0A]	--			0
A.8	[F-0B]	Elzárószelep zárva, ha a fűtés KI van kapcsolva?	R/W		
					0: Nem 1: I
A.8	[F-0C]	--			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)

(#) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható. Ne módosítsa az alapértelmezett értéket.

(##) A beállítás ennél az egységnél NEM alkalmazható.

GSQH10S18AA9W / ThermaiaC12