

Helyszíni beállítások táblázata



[6.8.2] = **ID4302/4562**

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
└ Kilepő 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
└ Tartályhőmérséklet							
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~perc(50,[6-0E])°C, fokozat: 1°C		45°C
7.4.3.3	[6-0C]	Újramelegítés		R/W	30~perc(50,[6-0E])°C, fokozat: 1°C		45°C
└ Beállítás időjárás követőre							
└ Fő							
7.7.1.1	[1-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilepő 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 kilepő 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	Kilepő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilepő 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	Kilepő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilepő 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	Kilepő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilepő 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	Kilepő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilepő 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 kilepő 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 kilepő 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 típusa		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. vízhőm.-vez		
					1: Kül. SZT-vez.		
					2: SzobTerm-vezérl		
A.2.1.8	[7-02]	kilepő víz hőm.-zónák száma		R/W	0: 1 vízhőm. zóna		
					1: 2 vízhőm. 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		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 Kapcs 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		
					2: -		
					3: -		
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: Energiaf.-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]	HMV-szivattyú		R/W	0: Nem		
					1: Másod. visszat.		
					2: Fertőt. megker.		
A.2.2.B	[C-08]	Külső érzékelő		R/W	0: Nem		
					1: Kült. érzékelő (##)		
					2: Szobai érzékelő		
A.2.2.D	[E-0B]	Kétzóna szett	Van kétzóna szett beépítve?	R/O	0: Nem (#)		
└ Teljesítmények							

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

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

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.6.3.1	[4-08]	Mód	R/W	0: Nincs korl. 1: Folyamatos 2: Digit. bem.		
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]	Digitális bemenet Amper-korlát	Digit. bem.1-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A	
A.6.3.5.2	[5-06]	Digitális bemenet Amper-korlát	Digit. bem.2-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A	
A.6.3.5.3	[5-07]	Digitális bemenet Amper-korlát	DI3-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A	
A.6.3.5.4	[5-08]	Digitális bemenet Amper-korlát	Digit. bem.4-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A 50 A	
A.6.3.6.1	[5-09]	Digitális bemenet kW-korlát	Digit. bem.1-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW	
A.6.3.6.2	[5-0A]	Digitális bemenet kW-korlát	Digit. bem.2-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW	
A.6.3.6.3	[5-0B]	Digitális bemenet kW-korlát	DI3-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW 20 kW	
A.6.3.6.4	[5-0C]	Digitális bemenet kW-korlát	Digit. 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: Tartalék 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		
└─ Kül. kör. érzék. elt.						
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		
└─ Beállítások áttekintése						
A.8	[0-00]	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		
A.8	[0-01]	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		
A.8	[0-02]	Magas környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	10-25°C, fokozat: 1°C 15°C		
A.8	[0-03]	Alacsony környezeti hőmérséklet, kiegészítő kilépő víz hőmérsékleti 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 víz hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.	R/W	-40-5°C, fokozat: 1°C -20°C		
A.8	[1-01]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz hőmérsékleti 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 víz hőmérsékleti 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 víz hőmérsékleti 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	[1-0B]	--		5		
A.8	[1-0C]	--		5		
A.8	[1-0D]	--		5		
A.8	[1-0E]	--		5		
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 40 min		

(#) 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	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[2-05]	Szoba fagymentesítési hőmérséklete	R/W	4-16°C, fokozat: 1°C		
A.8	[2-06]	Szobai fagyvédelem	R/W	12°C		
A.8	[2-09]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezett		
A.8	[2-0A]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten	R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C		
A.8	[2-0B]	Mennyi a szükséges eltolás a mért kültéri hőmérsékleten?	R/W	0°C		
A.8	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?	R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C		
A.8	[3-01]		R/W	0: Nem		
A.8	[3-02]		R/W	1: Igen		
A.8	[3-03]		R/W	0		
A.8	[3-04]		R/W	1		
A.8	[3-05]		R/W	4		
A.8	[3-06]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	2		
A.8	[3-07]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	1		
A.8	[3-08]		R/W	18-30°C, fokozat: A.3.2.4		
A.8	[3-09]		R/W	30°C		
A.8	[4-00]	Mi az elektromos ráségitő fűtés üzemmódja?	R/W	12-18°C, fokozat: A.3.2.4		
A.8	[4-01]		R/W	12°C		
A.8	[4-02]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?	R/W	35		
A.8	[4-03]		R/W	15		
A.8	[4-04]	Mi az elektromos ráségitő fűtés üzemmódja?	R/W	0: Letiltva		
A.8	[4-05]		R/W	1: Engedélyezett		
A.8	[4-06]		R/W	2: Csak HMV		
A.8	[4-07]	Mekkora kültéri hőmérséklet alatt engedélyezett a fűtés?	R/W	0		
A.8	[4-08]		R/W	14-35°C, fokozat: 1°C		
A.8	[4-09]		R/W	35°C		
A.8	[4-10]		R/W	3		
A.8	[4-11]		R/W	2		
A.8	[4-12]		R/W	0		
A.8	[4-13]		R/W	0/1		
A.8	[4-14]	Engedélyezi az kiegészítő fűtés második fokozatát?	R/W	0: Nem		
A.8	[4-15]		R/W	1: Igen		
A.8	[4-16]	Mely áramforrás-korlát. mód szükséges a rendszerben?	R/W	0: Nincs korl. 1: Folyamatos 2: Digit. bem.		
A.8	[4-17]	Mely áramforrás-korlát. típus szükséges?	R/W	0: Jelenlegi 1: Teljesítmény		
A.8	[4-18]		R/W	0		
A.8	[4-19]		R/W	1		
A.8	[4-20]		R/W	3		
A.8	[5-00]	Térhűtési üzemben engedélyezett a kiegészítő fűtőelem vagy a vízmelegítő 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		
A.8	[5-02]		R/W	0°C		
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		
A.8	[5-06]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	50 A		
A.8	[5-07]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A		
A.8	[5-08]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	50 A		
A.8	[5-09]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A		
A.8	[5-10]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	50 A		
A.8	[5-11]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW		
A.8	[5-12]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	20 kW		
A.8	[5-13]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW		
A.8	[5-14]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	20 kW		
A.8	[5-15]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW		
A.8	[5-16]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	20 kW		
A.8	[5-17]	Mi a használt kiegészítő fűtőrendszer típusa?	R/O	4: 3PN,(1/2)		
A.8	[5-18]		R/O	1		
A.8	[6-00]	A hőszivattyú BE hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	2-20°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-01]	A hőszivattyú KI hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	2°C		
A.8	[6-02]		R/W	0-10°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-03]		R/W	2°C		
A.8	[6-04]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 1.fok.ának?	R/W	0		
A.8	[6-05]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 2.fok.ának?	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW		
A.8	[6-06]		R/W	3 kW		
A.8	[6-07]		R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2kW		
A.8	[6-08]		R/W	3 kW		
A.8	[6-09]	Milyen hiszterézist használ az újramelegítés üzemmódhoz?	R/W	0		
A.8	[6-10]		R/W	2-20°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-11]		R/W	10°C		
A.8	[6-12]		R/W	0		
A.8	[6-13]	Mekkora a kívánt kényelmi betárolási hőmérséklet?	R/W	30-[6-0E]°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-14]		R/W	60°C		
A.8	[6-15]	Mekkora a kívánt gazdaságos betárolási hőmérséklet?	R/W	30-perc(50, [6-0E])°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-16]		R/W	45°C		
A.8	[6-17]	Mekkora a kívánt újramelegítési hőmérséklet?	R/W	30-perc(50, [6-0E])°C, fokozat: 1°C		
A.8	[6-18]		R/W	45°C		
A.8	[6-19]	Mi a kívánt célhőmérséklet mód a használati melegvízre?	R/W	0: Csak újrameleg. 1: Újrameleg.+prg. 2: Csak prg.		
A.8	[6-20]	Mi a maximum célhőmérséklet?	R/W	0		
A.8	[7-00]		R/W	40-60°C, fokozat: 1°C		
A.8	[7-01]		R/W	60°C		
A.8	[7-02]	Hány különböző kilépő vízhőmérséklet zóna szükséges?	R/W	0		
A.8	[7-03]	PE tényező	R/W	2		
A.8	[7-04]		R/W	0: 1 vízhőm. zóna 1: 2 vízhőm. zóna		
A.8	[7-05]		R/W	0-6, fokozat: 0,1		
A.8	[8-00]		R/W	2,5		
A.8	[8-01]	A használati meleg víz előállításának legnagyobb működési ideje.	R/W	0		
A.8	[8-02]		R/W	5-95 perc, fokozat: 5 perc		
A.8	[8-03]		R/W	30 perc		

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

(##) A beállítás ennél az egységnél 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	[8-02]	Ciklusok közötti időtartam.	R/W	0-10 óra, fokozat: 0,5 óra	
A.8	[8-03]	--		0,5 óra	
A.8	[8-04]	A maximális futási idő kiegészítő futási ideje.	R/W	0-95 perc, fokozat: 5 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	0-10°C, fokozat: 1°C	
A.8	[8-07]	--		3°C	
A.8	[8-08]	--		18	
A.8	[8-09]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő vízhőmérséklet fűtésben?	R/W	[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C	
A.8	[8-0A]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő vízhőmérséklet fűtésben?	R/W	55°C [9-01]-[9-00], fokozat: 1°C	
A.8	[8-0B]	--		45°C	
A.8	[8-0C]	--		13	
A.8	[8-0D]	--		10	
A.8	[9-00]	Mekkora a maximum kívánt kilépő vízhőm. a fő zónában fűtésben?	R/W	37-65°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-01]	Mekkora a minimum kívánt kilépő vízhőmérséklet a fő zónában fűtés esetén?	R/W	65°C 15-37°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-02]	--		24°C	
A.8	[9-03]	--		22	
A.8	[9-04]	A kilépő vízhőmérséklet túllépési hőmérséklete.	R/W	5 1-4°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-05]	Mekkora a minimum kívánt kilépő vízhőmérséklet a kiegészítő zónában fűtés esetén?	R/W	1°C 15-37°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-06]	Mekkora a maximum kívánt kilépő vízhőm a kieg zónában fűtésben?	R/W	24°C 37-65°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-07]	--		65°C	
A.8	[9-08]	--		5	
A.8	[9-09]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség fűtés esetében?	R/W	3-10°C, fokozat: 1°C	
A.8	[9-0A]	--		8°C	
A.8	[9-0B]	Milyen hőleadó van csatlak. a fő kilépő vízhőm. zónához?	R/W	5 0: Gyors 1: Lassú	
A.8	[9-0C]	Szobahőmérséklet hiszterézise.	R/W	1-6°C, fokozat: 0,5°C	
A.8	[9-0D]	Szivattyúsebesség korlátozása	R/W	1°C 0-8, fokozat: 1	
A.8	[9-0E]	--		6 0-8, fokozat: 1	
A.8	[A-00]	--		6	
A.8	[A-01]	--		1	
A.8	[A-02]	--		0	
A.8	[A-03]	Maximális fűtési gyakoriság	R/W	0 0: 148Hz 1: 193Hz	
A.8	[A-04]	Mennyi a glikol-víz fagyállási hőmérséklete?	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]	--		0	
A.8	[B-01]	--		0	
A.8	[B-02]	--		0	
A.8	[B-03]	--		0	
A.8	[B-04]	--		0	
A.8	[C-00]	--		1	
A.8	[C-01]	--		0	
A.8	[C-02]	Van egyéb külső rászigetítő fűtés csatlakoztatva?	R/W	0: Nem 1: Bivalens 2: - 3: -	
A.8	[C-03]	Bivalens aktiválás hőmérséklete.	R/W	-25-25°C, fokozat: 1°C	
A.8	[C-04]	Bivalens hiszterézis hőmérséklete.	R/W	0°C 2-10°C, fokozat: 1°C	
A.8	[C-05]	Mi a fűtési kérés kapcsolattípusa a fő zónára?	R/W	3°C 1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés	
A.8	[C-06]	Mi a fűtési kérés kapcsolattíp. a kieg. zónára?	R/W	0: - 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]	--		0	
A.8	[C-0C]	--		0	
A.8	[C-0D]	--		0	
A.8	[C-0E]	--		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 díjszabású 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: Másod. visszat. 2: Fertőt. megker.	

(#) 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	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
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: 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 csatlakoztatva?	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: 2. típus
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-0B]	Van kétzóna szett beépítve?	R/O		
					0 (#)
A.8	[E-0C]	--			0
A.8	[F-00]	Szivattyúműködés engedélyezett a tartományon kívül.	R/W		
					0: Letiltva 1: Engedélyezett
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: Engedélyezett
A.8	[F-0A]	--			0
A.8	[F-0B]	Elzárószelep zárva, ha a fűtés KI van kapcsolva?	R/W		
					0: Nem 1: Igen
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