

Helyszíni beállítások táblázata



[6.8.2] = ID66F4

Alkalmazható egységek

EWAQ004BAVP
EWAQ005BAVP
EWYQ004BAVP
EWYQ005BAVP
EWAQ004BAVP-H-
EWAQ005BAVP-H-
EWYQ004BAVP-H-
EWYQ005BAVP-H-

Megjegyzések

- (*1) EWYQ*
- (*2) EWAQ*

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	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		
7.4.1.3		Kényelmi (hűtés)	R/W	[3-08]~[3-09], fokozat: A.3.2.4 24°C		
7.4.1.4		Gazdaságos (hűtés)	R/W	[3-08]~[3-09], fokozat: A.3.2.4 26°C		
└ Kilépő víz/hőm. fő zóna						
7.4.2.1	[8-09]	Kényelmi (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C 45°C		
7.4.2.2	[8-0A]	Gazdaságos (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C 40°C		
7.4.2.3	[8-07]	Kényelmi (hűtés)	R/W	[9-03]~[9-02], fokozat: 1°C 18°C		
7.4.2.4	[8-08]	Gazdaságos (hűtés)	R/W	[9-03]~[9-02], fokozat: 1°C 20°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		
7.4.2.7		Kényelmi (hűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C 0°C		
7.4.2.8		Gazdaságos (hűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C 2°C		
└ Csendes üzem. szint						
7.4.4			R/W	0: 1. szint 1: 2. szint 2: 3. szint		
└ Elektromos áram ára						
7.4.5.1	[C-0C] [D-0C]	Magas	R/W	0,00~990/kWh 0/kWh		
7.4.5.2	[C-0D] [D-0D]	Közepes	R/W	0,00~990/kWh 0/kWh		
7.4.5.3	[C-0E] [D-0E]	Alacsony	R/W	0,00~990/kWh 0/kWh		
└ Üzemanyag ára						
7.4.6			R/W	0,00~990/kWh 0,00~290/MBtu 8,0/kWh		
└ Beállít. időjár. követ						
└ Fő						
└ Időjárásfüggő fűtés beállítása						
7.7.1.1	[1-00]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	R/W	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe. Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		
7.7.1.1	[1-01]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	R/W	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe. Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		
7.7.1.1	[1-02]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	R/W	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		
7.7.1.1	[1-03]	Időjárásfüggő fűtés beállítása	R/W	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		
└ Időjárásfüggő hűtés beállítása						
7.7.1.2	[1-06]	Időjárásfüggő hűtés beállítása	R/W	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		
7.7.1.2	[1-07]	Időjárásfüggő hűtés beállítása	R/W	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		
7.7.1.2	[1-08]	Időjárásfüggő hűtés beállítása	R/W	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		
7.7.1.2	[1-09]	Időjárásfüggő hűtés beállítása	R/W	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		
Szerelési beállítások						
└ Rendszer elrendezése						
└ Normál						
A.2.1.1	[E-00]	Géptípus	R/O	0~5 1: Mini folyadékűtő		
A.2.1.2	[E-01]	Kompresszor típusa	R/O	0~1 0: 8		
A.2.1.3	[E-02]	Belt. szoftver típus	R/O	0: 1. típus (**1) 1: 2. típus (**2)		
A.2.1.7	[C-07]	Gép vezérlés	R/W	0: Kilépő víz/hő-vez 1: Külső sz. term 2: SzobTerm-vezérl		
A.2.1.8	[7-02]	Víz/hőmérséklet zónák száma	R/O	0: 1 víz/hőmérs. zóna		
A.2.1.9	[F-0D]	Szivattyú üzemmód	R/W	0: Folyamatos 1: Mintavételezés 2: Kérés		
A.2.1.A	[E-04]	Energiaatak. lehetséges	R/O	0: Nem 1: I		
A.2.1.B		Felhaszn.felület helye	R/W	0: A beltérre 1: A szobába		
A.2.1.C	[E-0D]	Glikol a rendszerben	R/W	0: Nem 1: I		
└ Opciók						
A.2.2.B	[C-08]	Külső érzékelő	R/W	0: Nem 1: Külső érzékelő 2: Szobai érzékelő		
└ Vezérlő egység						
A.2.2.E.1	[E-03]	Kiegészítő fűtőelem fokozat	R/W	0: Nincs kiegész. fűt 1: 1.fokozat 2: 2.fokozat		
A.2.2.E.2	[5-0D]	Kiegész. fűt. típusa	R/W	0~5 1: 1P,(1/1+2) 4: 3PN,(1/2) 5: 3PN,(1/1+2)		
A.2.2.E.3	[D-01]	Kedvezm. kWh díjszabás	R/W	0: Nem 1: Aktív nyitott 2: Aktív zárt		
A.2.2.E.5	[C-05]	Fő kapcsolattípus	R/W	1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés		
└ Opciók box						

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.2.2.F.1	[C-02]	Küls ráseg.fűtő	R/W	0: Nem 1: Bivalens 2: - 3: -		
A.2.2.F.2	[C-09]	Riasztás kimenete	R/W	0: Normál nyitva 1: Normál zárt		
A.2.2.F.3	[D-08]	1. külső kWh-mérő	R/W	0: Nem 1: 0,1 imp./kWh 2: 1 imp./kWh 3: 10 imp./kWh 4: 100 imp./kWh 5: 1000 imp./kWh		
A.2.2.F.4	[D-09]	2. külső kWh-mérő	R/W	0: Nem 1: 0,1 imp./kWh 2: 1 imp./kWh 3: 10 imp./kWh 4: 100 imp./kWh 5: 1000 imp./kWh		
A.2.2.F.5	[C-08]	Külső érzékelő	R/W	0: Nem 1: Külső érzékelő 2: Szobai érzékelő		
A.2.2.F.6	[D-04]	Teljesítm.limit bemenet	R/W	0: Nem 1: I		
Teljesítmények						
A.2.3.2	[6-03]	Kiegészítőelem1.fok	R/W	0-10kW, fokozat: 0,2kW 3kW		
A.2.3.3	[6-04]	Kiegészítőelem2.fok	R/W	0-10kW, fokozat: 0,2kW 0kW		
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 25°C	
A.3.1.1.2.2	[9-00]	Hőmérséklet-tartomány	Maximum hőm. (fűtés)	R/W	37-55°C, fokozat: 1°C 55°C	
A.3.1.1.2.3	[9-03]	Hőmérséklet-tartomány	Minimum hőm. (hűtés)	R/W	5-18°C, fokozat: 1°C 5°C	
A.3.1.1.2.4	[9-02]	Hőmérséklet-tartomány	Maximum hőm. (hűtés)	R/W	18-22°C, fokozat: 1°C 22°C	
A.3.1.1.5	[8-05]	Szabályozott Kilépő víz		R/W	0: Nem 1: I	
A.3.1.1.7	[9-0B]	Hőleadó típusa		R/W	0: Gyors 1: Lassú	
Vízfűtők lépcs.hőterm						
A.3.1.3.1	[9-09]	Fűtés		R/W	3-10°C, fokozat: 1°C 5°C	
A.3.1.3.2	[9-0A]	Hűtés		R/W	3-10°C, fokozat: 1°C 5°C	
Szobatermosztát						
A.3.2.1.1	[3-07]	Szobahőm.-tartomány	Minimum hőm. (fűtés)	R/W	12-18°C, fokozat: A.3.2.4 16°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.3.2.1.3	[3-09]	Szobahőm.-tartomány	Minimum hőm. (hűtés)	R/W	15-25°C, fokozat: A.3.2.4 15°C	
A.3.2.1.4	[3-08]	Szobahőm.-tartomány	Maximum temp (cooling)	R/W	25-35°C, fokozat: A.3.2.4 35°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: 0,5 °C 1: 1 °C	
Működési tartomány						
A.3.3.1	[4-02]	Fűtés kikapcs.hőm.		R/W	14-35 °C, fokozat: 1°C 25°C	
A.3.3.2	[F-01]	Hűtés bekapcs.hőm.		R/W	10-35°C, fokozat: 1°C 20°C	
Hőforrások						
Kiegészítő fűtőelem						
A.5.1.1	[4-00]	Üzemmód		R/W	0-2 0: Letiltva 1: Engedélyezve	
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 4°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/W	0-3 0: Nincs 2: Csak kieg. fűt. 3: Minden fűtőelem	
A.6.2.2	[D-05]	Kénysz.szivattyú KI		R/W	0: Kénysz.kikapcs. 1: Mint normál	
Energiafogyasztás-vezérlő						
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	

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.6.3.5.4	[5-08]	DI Amper-korlát	Dig. bem.4-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 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	
A.6.3.6.2	[5-0A]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.2-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW	
A.6.3.6.3	[5-0B]	Digit. bem. kW-korlát	DI3-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 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	
A.6.3.7	[4-01]	Elsőbbség		R/W	0-2 0: Nincs 2: Kieq. fűtőelem	
└─ Áttagolási idő						
A.6.4	[1-0A]			R/W	0: Nincs áttagolás 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	
└─ kazán haték.						
A.6.A	[7-05]			R/W	0: Nagyon magas 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony	
└─ Fűtőérték						
A.6.C				R/W	0: Kézi 1: Automatikus	
└─ Beállítások áttekintése						
A.8	[0-00]	--			35°C	
A.8	[0-01]	--			45°C	
A.8	[0-02]	--			15°C	
A.8	[0-03]	--			-10°C	
A.8	[0-04]	--			8°C	
A.8	[0-05]	--			12°C	
A.8	[0-06]	--			35°C	
A.8	[0-07]	--			20°C	
A.8	[0-08]	--			55°C	
A.8	[0-0C]	--			60°C	
A.8	[0-0D]	--			15°C	
A.8	[0-0E]	--			-10°C	
A.8	[1-00]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		R/W	-40~5°C, fokozat: 1°C	
A.8	[1-01]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		R/W	10~25°C, fokozat: 1°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	
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])°C, fokozat: 1°C	
A.8	[1-04]	A fő kilépő vízhőmérsékleti zóna időjárásfüggő hűtése.		R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezve	
A.8	[1-05]	--			1	
A.8	[1-06]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	10~25°C, fokozat: 1°C	
A.8	[1-07]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	25~43°C, fokozat: 1°C	
A.8	[1-08]	Kilépő víz érték, alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	[9-03]-[9-02]°C, fokozat: 1°C	
A.8	[1-09]	Kilépő víz érték, magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	[9-03]-[9-02]°C, fokozat: 1°C	
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]	--			5	
A.8	[2-01]	--			1	
A.8	[2-02]	--			23	
A.8	[2-03]	--			60	
A.8	[2-04]	--			40	
A.8	[2-05]	Szoba fagymentesítési hőmérséklete		R/W	4~16°C, fokozat: 1°C	
A.8	[2-06]	Szobai fagyvédelem		R/W	0: Letiltva 1: Engedélyezve	
A.8	[2-09]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten		R/W	-5~5°C, fokozat: 0,5°C	
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	-5~5°C, fokozat: 0,5°C	
A.8	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?		R/W	0: Nem 1: I	
A.8	[3-01]	--			0	
A.8	[3-02]	--			1	
A.8	[3-03]	--			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	12~18°C, fokozat: A.3.2.4	
A.8	[3-08]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet hűtés esetén?		R/W	25~35°C, fokozat: A.3.2.4	
A.8	[3-09]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet hűtés esetén?		R/W	15~25°C, fokozat: A.3.2.4	
A.8	[4-00]	Mi az elektromos ráségitő		R/W	0-2 0: Letiltva 1: Engedélyezve	
A.8	[4-01]	Melyik elektromos fűtőelem kapjon elsőbbséget?		R/W	0-2 0: Nincs	
A.8	[4-02]	Mekkora kültéri hőmérséklet alatt engedélyezett a fűtés?		R/W	14~35°C, fokozat: 1°C	
A.8	[4-03]	--			3	

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.8	[4-04]	A vízcsövek védelme a fagyástól	R/W		0: Szakaszos szivattyóműködés 1: Folyamatos szivattyóműködés 2: Nincs védelem
A.8	[4-05]	--			0
A.8	[4-06]	-- (Ezt az értéket ne módosítsa)			0/1
A.8	[4-07]	Engedélyezi az kiegészítő fűtés második fokozatát?	R/W		0: Nem 1: I
A.8	[4-08]	Mely áramforrás-korlát. mód szükséges a rendszerben?	R/W		0: Nincs korl. 1: Folyamatos 2: Digit bemenet
A.8	[4-09]	Mely. áramforrás-korlát. típus szükséges?	R/W		0: Jelenlegi 1: Teljesítmény
A.8	[4-0A]	--			0
A.8	[4-0B]	Automatikus hűtés/fűtés váltás hiszterézise.	R/W		1~10°C, fokozat: 0,5°C 1°C
A.8	[4-0D]	Automatikus hűtés/fűtés váltás eltolása.	R/W		1~10°C, fokozat: 0,5°C 3°C
A.8	[4-0E]	A szerelő a helyszínen van?	R/W		0: Nem 1: I
A.8	[5-00]	Térhűtési üzemben engedélyezett a kiegészítő fűtőelem 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 4°C
A.8	[5-02]	Térhűtés elsőbbsége.	R/W		0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[5-03]	Térhűtés elsőbbségi hőmérséklete.	R/W		-15~35°C, fokozat: 1°C 0°C
A.8	[5-04]	--			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/W		0~5 1: 1P,(1/1+2) 4: 3PN,(1/2) 5: 3PN,(1/1+2)
A.8	[5-0E]	--			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]	--			0
A.8	[6-03]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 1.fok. ának?	R/W		0~10 kW, fokozat: 0,2 kW 3 kW
A.8	[6-04]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtőelem 2.fok. ának?	R/W		0~10 kW, fokozat: 0,2 kW 0 kW
A.8	[6-05]	--			0
A.8	[6-06]	--			0
A.8	[6-07]	--			0
A.8	[6-08]	--			10
A.8	[6-09]	--			0
A.8	[6-0A]	--			55°C
A.8	[6-0B]	--			45°C
A.8	[6-0C]	--			45°C
A.8	[6-0D]	--			1
A.8	[6-0E]	--			60°C
A.8	[7-00]	--			0°C
A.8	[7-01]	--			2°C
A.8	[7-02]	Hány különböző kilépő víz hőmérséklet zóna szükséges?	R/O		0: 1vzhőmérs zóna
A.8	[7-03]	--			2,5
A.8	[7-04]	--			0
A.8	[7-05]	kazán haték.	R/W		0: Nagyon magas 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony
A.8	[8-00]	--			1 perc
A.8	[8-01]	--			30
A.8	[8-02]	--			0,5
A.8	[8-03]	--			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: I
A.8	[8-06]	A kilépő víz hőmérséklet maximális szabályozása.	R/W		0~10°C, fokozat: 1°C 3°C
A.8	[8-07]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő víz hőmérséklet hűtésben?	R/W		[9-03]-[9-02], fokozat: 1°C 18°C
A.8	[8-08]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő víz hőmérséklet hűtésben?	R/W		[9-03]-[9-02], fokozat: 1°C 20°C
A.8	[8-09]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő víz hőmérséklet fűtésben?	R/W		[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C 45°C
A.8	[8-0A]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő víz hőmérséklet fűtésben?	R/W		[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C 40°C
A.8	[8-0B]	--			13
A.8	[8-0C]	--			10
A.8	[8-0D]	--			16
A.8	[9-00]	Mekkora a maximum kívánt kilépő víz hőm. a fő zónában fűtésben?	R/W		37~55°C, fokozat: 1°C 55°C
A.8	[9-01]	Mekkora a minimum kívánt kilépő víz hőmérséklet a fő zónában fűtés esetén?	R/W		15~37°C, fokozat: 1°C 25°C
A.8	[9-02]	Mekkora a maximum kívánt kilépő víz hőm. a fő zónában hűtésben?	R/W		18~22°C, fokozat: 1°C 22°C
A.8	[9-03]	Mekkora a minimum kívánt kilépő víz hőmérséklet a fő zónában hűtés esetén?	R/W		5~18°C, fokozat: 1°C 5°C

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[9-04]	A kilépő vízhőmérséklet túllépési hőmérséklete.	R/W	1-4°C, fokozat: 1°C		
A.8	[9-05]	--		1°C		
A.8	[9-06]	--		25		
A.8	[9-07]	--		55		
A.8	[9-08]	--		5		
A.8	[9-09]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség fűtés esetében?	R/W	22		
A.8	[9-0A]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség hűtés esetében?	R/W	3-10°C, fokozat: 1°C		
A.8	[9-0B]	Milyen hőleadó van csatlak. a fő kilépő vízhóm. zónához?	R/W	5°C		
A.8	[9-0C]	Szobahőmérséklet hiszterézise.	R/W	3-10°C, fokozat: 1°C		
A.8	[9-0D]	Szivattyúsebesség korlátozása	R/W	1-6°C, fokozat: 0,5°C		
A.8	[9-0E]	--		1°C		
A.8	[A-00]	--		0-8, fokozat: 1		
A.8	[A-01]	--		0 : 100%		
A.8	[A-02]	--		1~4 : 80~50%		
A.8	[A-03]	--		5~8 : 80~50%		
A.8	[A-04]	--		6		
A.8	[B-00]	--		6		
A.8	[B-01]	--		0		
A.8	[B-02]	--		0		
A.8	[B-03]	--		0		
A.8	[B-04]	--		0		
A.8	[C-00]	--		0		
A.8	[C-01]	--		0		
A.8	[C-02]	Van egyéb külső rászigterítő fűtés csatlakoztatva?	R/W	0: Nem		
A.8	[C-03]	Bivalens aktiválás hőmérséklete.	R/W	1: Bivalens		
A.8	[C-04]	Bivalens hiszterézis hőmérséklete.	R/W	2: -		
A.8	[C-05]	Mi a fűtési kérés kapcsolattípusa a fő zónára?	R/W	3: -		
A.8	[C-06]	--		-25~-25°C, fokozat: 1°C		
A.8	[C-07]	Mi az egységvezérlési mód a helyiség üzemmód esetében?	R/W	0°C		
A.8	[C-08]	Milyen típusú külső érzékelő van beszerelve?	R/W	2-10°C, fokozat: 1°C		
A.8	[C-09]	Milyen a szükséges riasztási kimenet kapcsolattípus?	R/W	3°C		
A.8	[C-0A]	--		1: Fűtés BE/KI		
A.8	[C-0C]	Magas tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W	2: Hűt/Fűt kérés		
A.8	[C-0D]	Közepes tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W	1		
A.8	[C-0E]	Alacsony tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W	0: Kikapcs. vízhoz-vez		
A.8	[D-00]	Melyik fűtőegység enged., ha a kedv. kWh tápell. kikapcs.?	R/W	1: Külső sz. term		
A.8	[D-01]	Záró kontaktus típusa	R/W	2: SzobTerm-vezérl		
A.8	[D-02]	--		0: Nem		
A.8	[D-03]	Kilépő vízhőmérséklet kompenzációs értéke körülbelül 0°C.	R/W	1: Külső érzékelő		
A.8	[D-04]	Opció box teljesítm. bemenetre?	R/W	2: Szobai érzékelő		
A.8	[D-05]	Enged. szivattyú működése, ha a kedv. kWh tápell. kikapcs.?	R/W	0: Normál nyitva		
A.8	[D-07]	--		1: Normál zárt		
A.8	[D-08]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	R/W	0		
A.8	[D-09]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	R/W	0-7		
A.8	[D-0A]	--		0		
A.8	[D-0B]	--		0-7		
A.8	[D-0C]	Mi az elektromos áram magas tarifája (Ne használja)	R/W	0		
A.8	[D-0D]	Mi az elektromos áram közepes tarifája (Ne használja)	R/W	0-7		
A.8	[D-0E]	Mi az elektromos áram alacsony tarifája (Ne használja)	R/W	0		
A.8	[E-00]	Milyen típusú egység van beszerelve?	R/O	0-3		
A.8	[E-01]	Milyen típusú kompresszor van beszerelve?	R/O	0: Nincs		
A.8	[E-02]	Mi a beltéri egység szoftverének típusa?	R/O	1: Minden fűtőelem		
A.8	[E-03]	--		2: Csak kieg. fűt.		
A.8	[E-04]	--		3: Minden fűtőelem		
A.8	[E-05]	--		0: Nem		
A.8	[E-06]	--		1: Normál Tarifa		
A.8	[E-07]	--		2: Kedvezm. Tarifa		
A.8	[E-08]	--		0		
A.8	[E-09]	--		0: Letiltva		
A.8	[E-0A]	--		1: Engedélyezve, korrekció: 2°C (-2 és 2°C között)		
A.8	[E-0B]	--		2: Engedélyezve, korrekció: 4°C (-2 és 2°C között)		
A.8	[E-0C]	--		3: Engedélyezve, korrekció: 2°C (-4 és 4°C között)		
A.8	[E-0D]	--		4: Engedélyezve, korrekció: 4°C (-4 és 4°C között)		
A.8	[E-0E]	--		0		
A.8	[E-0F]	--		1: I		
A.8	[E-0G]	--		0: Kénysz.kikapcs.		
A.8	[E-0H]	--		1: Mint normál		
A.8	[E-0I]	--		0		
A.8	[E-0J]	--		0: Nem		
A.8	[E-0K]	--		1: 0,1 imp./kWh		
A.8	[E-0L]	--		2: 1 imp./kWh		
A.8	[E-0M]	--		3: 10 imp./kWh		
A.8	[E-0N]	--		4: 100 imp./kWh		
A.8	[E-0O]	--		5: 1000 imp./kWh		
A.8	[E-0P]	--		0		
A.8	[E-0Q]	--		2		
A.8	[E-0R]	--		0-49		
A.8	[E-0S]	--		0		
A.8	[E-0T]	--		0-49		
A.8	[E-0U]	--		0		
A.8	[E-0V]	--		0-49		
A.8	[E-0W]	--		0		
A.8	[E-0X]	--		1: Mini folyadékűtő		
A.8	[E-0Y]	--		0-1		
A.8	[E-0Z]	--		0: 8		
A.8	[E-0AA]	--		0: 1. típus (**1)		
A.8	[E-0AB]	--		1: 2. típus (**2)		

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.8	[E-03]	Hány fokozatú az kiegészítő fűtés?	R/W		0: Nincs kieg. fűt 1: 1.fokozat 2: 2.fokozat
A.8	[E-04]	Az energiatakarékos funkció elérhető a kültéri egységen?	R/O		0: Nem 1: I
A.8	[E-05]	--			0
A.8	[E-06]	--			1
A.8	[E-07]	--			0
A.8	[E-08]	A kültéri egység energiatakarékos funkciója.	R/W		0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[E-09]	--			0
A.8	[E-0A]	--			0
A.8	[E-0B]	--			0
A.8	[E-0C]	--			0
A.8	[E-0D]	A rendszer glikollal van feltöltve?	R/W		0: Nem 1: I
A.8	[E-0E]	--			0
A.8	[F-00]	Szivattyóműködés engedélyezett a tartományon kívül.	R/W		0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[F-01]	Mekkora kültéri hőmérséklet felett engedélyezett a hűtés?	R/W		10-35°C, fokozat: 1°C 20°C
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]	Szivattyóműködés áramlási rendellenesség közben.	R/W		0: Letiltva 1: Engedélyezve
A.8	[F-0A]	--			0
A.8	[F-0B]	--			0
A.8	[F-0C]	--			1
A.8	[F-0D]	Mi a szivattyú üzemmódja?	R/W		0: Folyamatos 1: Mintavételezés 2: Kérés