

## Helyszíni beállítások táblázata



[6.8.2] = .... **ID66F4**

### Alkalmazható egységek

EWAQ006BAVP  
EWAQ008BAVP  
EWYQ006BAVP  
EWYQ008BAVP

### Megjegyzések

(\*1) EWYQ\*  
(\*2) EWAQ\*

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
<b>Felhaszn. beállítások</b>						
└ Előre beállított ért.						
└ Szobahőmérséklet						
7.4.1.1		Kényelmi (fűtés)	R/W	[3-07]~[3-06], fokozat: A.3.2.4 <b>21°C</b>		
7.4.1.2		Gazdaságos (fűtés)	R/W	[3-07]~[3-06], fokozat: A.3.2.4 <b>19°C</b>		
7.4.1.3		Kényelmi (hűtés)	R/W	[3-08]~[3-09], fokozat: A.3.2.4 <b>24°C</b>		
7.4.1.4		Gazdaságos (hűtés)	R/W	[3-08]~[3-09], fokozat: A.3.2.4 <b>26°C</b>		
└ Kilépő víz/hőm. fő zóna						
7.4.2.1	[8-09]	Kényelmi (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C <b>45°C</b>		
7.4.2.2	[8-0A]	Gazdaságos (fűtés)	R/W	[9-01]~[9-00], fokozat: 1°C <b>40°C</b>		
7.4.2.3	[8-07]	Kényelmi (hűtés)	R/W	[9-03]~[9-02], fokozat: 1°C <b>18°C</b>		
7.4.2.4	[8-08]	Gazdaságos (hűtés)	R/W	[9-03]~[9-02], fokozat: 1°C <b>20°C</b>		
7.4.2.5		Kényelmi (fűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C <b>0°C</b>		
7.4.2.6		Gazdaságos (fűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C <b>-2°C</b>		
7.4.2.7		Kényelmi (hűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C <b>0°C</b>		
7.4.2.8		Gazdaságos (hűtés)	R/W	-10~10°C, fokozat: 1°C <b>2°C</b>		
└ Csendes üzem, szint						
7.4.4			R/W	0: 1. szint <b>1: 2. szint</b> 2: 3. szint		
└ Elektromos áram ára						
7.4.5.1	[C-0C] [D-0C]	Magas	R/W	0,00~990/kWh <b>0/kWh</b>		
7.4.5.2	[C-0D] [D-0D]	Közepes	R/W	0,00~990/kWh <b>0/kWh</b>		
7.4.5.3	[C-0E] [D-0E]	Alacsony	R/W	0,00~990/kWh <b>0/kWh</b>		
└ Üzemanyag ára						
7.4.6			R/W	0,00~990/kWh 0,00~290/MBtu <b>8,0/kWh</b>		
└ 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. Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		
7.7.1.2	[1-07]	Időjárásfüggő hűtés beállítása	R/W	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő víz/hőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe. 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.		
<b>Szerelési beállítások</b>						
└ Rendszer elrendezése						
└ Normál						
A.2.1.1	[E-00]	Géptípus	R/O	0~5 <b>1: Mini folyadékűtő</b>		
A.2.1.2	[E-01]	Kompresszor típusa	R/O	0~1 <b>1: 16</b>		
A.2.1.3	[E-02]	Belt. szoftver típus	R/O	<b>0: 1. típus (**1)</b> <b>1: 2. típus (**2)</b>		
A.2.1.7	[C-07]	Gép vezérlés	R/W	0: Kilépő víz/hő-vez 1: Külső sz. term <b>2: SzobTerm-vezérl</b>		
A.2.1.8	[7-02]	Víz/hőmérséklet zónák száma	R/O	<b>0: 1 víz/hőmérs. zóna</b>		
A.2.1.9	[F-0D]	Szivattyú üzemmód	R/W	0: Folyamatos 1: Mintavételezés <b>2: Kérés</b>		
A.2.1.A	[E-04]	Energiaatak. lehetséges	R/O	0: Nem <b>1: I</b>		
A.2.1.B		Felhaszn.felület helye	R/W	0: A beltérre <b>1: A szobába</b>		
A.2.1.C	[E-0D]	Glikol a rendszerben	R/W	<b>0: Nem</b> 1: I		
└ Opciók						
A.2.2.B	[C-08]	Külső érzékelő	R/W	<b>0: Nem</b> 1: Külső érzékelő 2: Szobai érzékelő		
└ Vezérlő egység						
A.2.2.E.1	[E-03]	Kiegészítő fűtőelem fokozat	R/W	<b>0: Nincs kiegész. fűt</b> 1: 1.fokozat 2: 2.fokozat		
A.2.2.E.2	[5-0D]	Kiegész. fűt. típusa	R/W	0~5 <b>1: 1P,(1/1+2)</b> 4: 3PN,(1/2) 5: 3PN,(1/1+2)		
A.2.2.E.3	[D-01]	Kedvezm. kWh díjszabás	R/W	<b>0: Nem</b> 1: Aktív nyitott 2: Aktív zárt		

Helyszíni beállítások táblázata					Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.2.2.E.5	[C-05]	Fő kapcsolattípus	R/W	1: Fűtés BE/KI 2: Hűt/Fűt kérés		
Opciók box						
A.2.2.F.1	[C-02]	Külső 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	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW 3 kW		
A.2.3.3	[6-04]	Kiegészítőelem2.fok	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW 0 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 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		
Víz hőfok 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 hőm. (hűtés)	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 19°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]	Kényszr.szivattyú KI	R/W	0: Kényszr.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		

Helyszíni beállítások táblázata						Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve		Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.6.3.5.1	[5-05]	DI Amper-korlát	Dig. bem.1-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.6.3.5.2	[5-06]	DI Amper-korlát	Dig. bem.2-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.6.3.5.3	[5-07]	DI Amper-korlát	DI3-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.6.3.5.4	[5-08]	DI Amper-korlát	Dig. bem.4-korlát	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.6.3.6.1	[5-09]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.1-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.6.3.6.2	[5-0A]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.2-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.6.3.6.3	[5-0B]	Digit. bem. kW-korlát	DI3-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.6.3.6.4	[5-0C]	Digit. bem. kW-korlát	Dig. bem.4-korlát	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.6.3.7	[4-01]	Elsőbbség		R/W	0-2 <b>0: Nincs</b> 2: Kieg. fűtőelem		
└ Átlagolási idő							
A.6.4	[1-0A]			R/W	<b>0: Nincs átlagolás</b> 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 <b>0°C</b>		
└ kazán haték.							
A.6.A	[7-05]			R/W	<b>0: Nagyon magas</b> 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony		
└ Fűtőérték							
A.6.C				R/W	<b>0: Kézi</b> 1: Automatikus		
└ Beállítások áttekintése							
A.8	[0-00]	--			<b>35°C</b>		
A.8	[0-01]	--			<b>45°C</b>		
A.8	[0-02]	--			<b>15°C</b>		
A.8	[0-03]	--			<b>-10°C</b>		
A.8	[0-04]	--			<b>8°C</b>		
A.8	[0-05]	--			<b>12°C</b>		
A.8	[0-06]	--			<b>35°C</b>		
A.8	[0-07]	--			<b>20°C</b>		
A.8	[0-0B]	--			<b>55°C</b>		
A.8	[0-0C]	--			<b>60°C</b>		
A.8	[0-0D]	--			<b>15°C</b>		
A.8	[0-0E]	--			<b>10°C</b>		
A.8	[1-00]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		R/W	-40-5°C, fokozat: 1°C <b>-10°C</b>		
A.8	[1-01]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, fűtési IF görbe.		R/W	10-25°C, fokozat: 1°C <b>15°C</b>		
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 <b>45°C</b>		
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 <b>35°C</b>		
A.8	[1-04]	A fő kilépő vízhőmérsékleti zóna időjárásfüggő hűtése.		R/W	0: Letiltva <b>1: Engedélyezve</b>		
A.8	[1-05]	--			<b>1</b>		
A.8	[1-06]	Alacsony környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	10-25°C, fokozat: 1°C <b>20°C</b>		
A.8	[1-07]	Magas környezeti hőmérséklet, fő kilépő vízhőmérsékleti zóna, hűtési IF görbe.		R/W	25-43°C, fokozat: 1°C <b>35°C</b>		
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 <b>22°C</b>		
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 <b>18°C</b>		
A.8	[1-0A]	Mennyi a kültéri hőmérséklet átlagolási ideje?		R/W	<b>0: Nincs átlagolás</b> 1: 12 óra 2: 24 óra 3: 48 óra 4: 72 óra		
A.8	[2-00]	--			<b>5</b>		
A.8	[2-01]	--			<b>1</b>		
A.8	[2-02]	--			<b>23</b>		
A.8	[2-03]	--			<b>70</b>		
A.8	[2-04]	--			<b>10</b>		
A.8	[2-05]	Szoba fagymentesítési hőmérséklete		R/W	4-16°C, fokozat: 1°C <b>16°C</b>		
A.8	[2-06]	Szobai fagyvédelem		R/W	0: Letiltva <b>1: Engedélyezve</b>		
A.8	[2-09]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten		R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C <b>0°C</b>		
A.8	[2-0A]	Az eltolás beállítása a mért szobahőmérsékleten		R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C <b>0°C</b>		
A.8	[2-0B]	Mennyi a szükséges eltolás a mért kültéri hőmérsékleten?		R/W	-5-5°C, fokozat: 0,5°C <b>0°C</b>		
A.8	[3-00]	Engedélyezett a berendezés automatikus újraindulása?		R/W	0: Nem <b>1: I</b>		
A.8	[3-01]	--			<b>0</b>		
A.8	[3-02]	--			<b>1</b>		
A.8	[3-03]	--			<b>4</b>		
A.8	[3-04]	--			<b>2</b>		
A.8	[3-05]	--			<b>1</b>		
A.8	[3-06]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?		R/W	18-30°C, fokozat: A.3.2.4 <b>30°C</b>		
A.8	[3-07]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet fűtés esetén?		R/W	12-18°C, fokozat: A.3.2.4 <b>16°C</b>		
A.8	[3-08]	Mekkora a maximum kívánt szobahőmérséklet hűtés esetén?		R/W	25-35°C, fokozat: A.3.2.4 <b>35°C</b>		
A.8	[3-09]	Mekkora a minimum kívánt szobahőmérséklet hűtés esetén?		R/W	15-25°C, fokozat: A.3.2.4 <b>15°C</b>		

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások		
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Alapértelmezett érték	Dátum	Érték
A.8	[4-00]	Mi az elektromos rászigetítő fűtés üzemmódja?	R/W	0-2 0: Letiltva <b>1: Engedélyezve</b>		
A.8	[4-01]	Melyik elektromos fűtélem kapjon elsőbbséget?	R/W	0-2 <b>0: Nincs</b>		
A.8	[4-02]	Mekkora kültéri hőmérséklet alatt engedélyezett a fűtés?	R/W	14-35°C, fokozat: 1°C <b>19°C</b>		
A.8	[4-03]	--		<b>3</b>		
A.8	[4-04]	A vízcsövek védelme a fagyástól	R/W	<b>0: Folyamatos szivattyóműködés</b> 1: Szakasos szivattyóműködés 2: Nincs védelem		
A.8	[4-05]	--		<b>0</b>		
A.8	[4-06]	-- (Ezt az értéket ne módosítsa)		<b>0/1</b>		
A.8	[4-07]	Engedélyezi az kiegészítő fűtés második fokozatát?	R/W	0: Nem <b>1: I</b>		
A.8	[4-08]	Mely áramforrás-korlát. mód szükséges a rendszerben?	R/W	<b>0: Nincs korl.</b> 1: Folyamatos 2: Digit.bemenet		
A.8	[4-09]	Mely. áramforrás-korlát. típus szükséges?	R/W	0: Jelenlegi <b>1: Teljesítmény</b>		
A.8	[4-0A]	--		<b>0</b>		
A.8	[4-0B]	Automatikus hűtés/fűtés váltás hiszterézise.	R/W	1-10°C, fokozat: 0,5°C <b>1°C</b>		
A.8	[4-0D]	Automatikus hűtés/fűtés váltás eltolása.	R/W	1-10°C, fokozat: 0,5°C <b>3°C</b>		
A.8	[4-0E]	A szerelő a helyszínen van?	R/W	0: Nem <b>1: I</b>		
A.8	[5-00]	Térhűtési üzemben engedélyezett a kiegészítő fűtélem működése az egyensúlyi hőmérséklet fölött?	R/W	0: Engedélyezett <b>1: Nem engedélyezett</b>		
A.8	[5-01]	Mekkora az egyensúlyi hőmérséklet az épület esetében?	R/W	-15-35°C, fokozat: 1°C <b>-4°C</b>		
A.8	[5-02]	Térhűtés elsőbbsége.	R/W	0: Letiltva <b>1: Engedélyezve</b>		
A.8	[5-03]	Térhűtés elsőbbségi hőmérséklete.	R/W	-15-35°C, fokozat: 1°C <b>0°C</b>		
A.8	[5-04]	--		<b>10</b>		
A.8	[5-05]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.8	[5-06]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.8	[5-07]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.8	[5-08]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	0-50 A, fokozat: 1 A <b>50 A</b>		
A.8	[5-09]	Mi a kért korlát digitális bemenet 1 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.8	[5-0A]	Mi a kért korlát digitális bemenet 2 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.8	[5-0B]	Mi a kért korlát digitális bemenet 3 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.8	[5-0C]	Mi a kért korlát digitális bemenet 4 esetén?	R/W	0-20 kW, fokozat: 0,5 kW <b>20 kW</b>		
A.8	[5-0D]	Mi a használt kiegészítő fűtőrendszer típusa?	R/W	0-5 <b>1: 1P,(1/1+2)</b> 4: 3PN,(1/2) 5: 3PN,(1/1+2)		
A.8	[5-0E]	--		<b>1</b>		
A.8	[6-00]	A hőszivattyú BE hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	2-20°C, fokozat: 1°C <b>2°C</b>		
A.8	[6-01]	A hőszivattyú KI hőmérsékletét meghatározó hőmérséklet-különbség.	R/W	0-10°C, fokozat: 1°C <b>2°C</b>		
A.8	[6-02]	--		<b>0</b>		
A.8	[6-03]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtélem 1.fok.ának?	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW <b>3 kW</b>		
A.8	[6-04]	Mekkora a teljesítménye az kiegészítő fűtélem 2.fok.ának?	R/W	0-10 kW, fokozat: 0,2 kW <b>0 kW</b>		
A.8	[6-05]	--		<b>0</b>		
A.8	[6-06]	--		<b>0</b>		
A.8	[6-07]	--		<b>0</b>		
A.8	[6-08]	--		<b>10</b>		
A.8	[6-09]	--		<b>0</b>		
A.8	[6-0A]	--		<b>55°C</b>		
A.8	[6-0B]	--		<b>45°C</b>		
A.8	[6-0C]	--		<b>45°C</b>		
A.8	[6-0D]	--		<b>1</b>		
A.8	[6-0E]	--		<b>60°C</b>		
A.8	[7-00]	--		<b>0°C</b>		
A.8	[7-01]	--		<b>2°C</b>		
A.8	[7-02]	Hány különböző kilépő víz hőmérséklet zóna szükséges?	R/O	<b>0: 1vízhőmérs zóna</b>		
A.8	[7-03]	--		<b>2,5</b>		
A.8	[7-04]	--		<b>0</b>		
A.8	[7-05]	kazán haték.	R/W	<b>0: Nagyon magas</b> 1: Magas 2: Közepes 3: Alacsony 4: Nagyon alacsony		
A.8	[8-00]	--		<b>1 perc</b>		
A.8	[8-01]	--		<b>30</b>		
A.8	[8-02]	--		<b>0,5</b>		
A.8	[8-03]	--		<b>50</b>		
A.8	[8-04]	A maximális futási idő kiegészítő futási ideje.	R/W	0-95 perc, fokozat: 5 perc <b>95 perc</b>		
A.8	[8-05]	Enged időjárásfüggő előremenő haszn.-át a szoba vezérléséhez?	R/W	0: Nem <b>1: I</b>		
A.8	[8-06]	A kilépő víz hőmérséklet maximális szabályozása.	R/W	0-10°C, fokozat: 1°C <b>3°C</b>		
A.8	[8-07]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő víz hőmérséklet hűtésben?	R/W	[9-03]-[9-02], fokozat: 1°C <b>18°C</b>		
A.8	[8-08]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő víz hőmérséklet hűtésben?	R/W	[9-03]-[9-02], fokozat: 1°C <b>20°C</b>		
A.8	[8-09]	Mekkora a kívánt kényelmi fő kilépő víz hőmérséklet fűtésben?	R/W	[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C <b>45°C</b>		
A.8	[8-0A]	Mekkora a kívánt gazdaságos fő kilépő víz hőmérséklet fűtésben?	R/W	[9-01]-[9-00], fokozat: 1°C <b>40°C</b>		
A.8	[8-0B]	--		<b>13</b>		

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelői beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
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		
A.8	[9-04]	A kilépő víz hőmérséklet túllépési hőmérséklete.	R/W 1-4°C, fokozat: 1°C 1°C		
A.8	[9-05]	--	25		
A.8	[9-06]	--	55		
A.8	[9-07]	--	5		
A.8	[9-08]	--	22		
A.8	[9-09]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség fűtés esetében?	R/W 3-10°C, fokozat: 1°C 5°C		
A.8	[9-0A]	Mi a kívánt hőmérséklet különbség hűtés esetében?	R/W 3-10°C, fokozat: 1°C 5°C		
A.8	[9-0B]	Milyen hőleadó van csatlak. a fő kilépő víz hőm. 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	[9-0D]	Szivattyúsebesség korlátozása	R/W 0-8, fokozat: 1 0 : 100% 1-4 : 80-50% 5-8 : 80-50% 6		
A.8	[9-0E]	--	6		
A.8	[A-00]	--	0		
A.8	[A-01]	--	0		
A.8	[A-02]	--	0		
A.8	[A-03]	--	0		
A.8	[A-04]	--	0		
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]	--	0		
A.8	[C-01]	--	0		
A.8	[C-02]	Van egyéb külső rásegítő 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 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]	--	1		
A.8	[C-07]	Mi az egységvezérlési mód a helyiség üzemmód esetében?	R/W 0: Kilép víz hő-vez 1: Külső sz. term 2: SzobTerm-vezérl		
A.8	[C-08]	Milyen típusú külső érzékelő van beszerelve?	R/W 0: Nem 1: Külső érzékelő 2: Szobai érzékelő		
A.8	[C-09]	Milyen a szükséges riasztási kimenet kapcsolattípus?	R/W 0: Normál nyitva 1: Normál zárt		
A.8	[C-0A]	--	0		
A.8	[C-0C]	Magas tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W 0-7 0		
A.8	[C-0D]	Közepes tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W 0-7 0		
A.8	[C-0E]	Alacsony tarifás elektromos áram tizedesjegye (Ne használja)	R/W 0-7 0		
A.8	[D-00]	Melyik fűtőegység enged., ha a kedv. kWh tápell. kikapcs.?	R/W 0-3 0: Nincs 2: Csak kieg. fűt. 3: Minden fűtőelem		
A.8	[D-01]	Záró kontaktus típusa	R/W 0-3 0: Nem 1: Normál Tarifa 2: Kedvezm. Tarifa		
A.8	[D-02]	--	0		
A.8	[D-03]	Kilépő víz hőmérséklet 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]	Opció box teljesítm. bemenetre?	R/W 0: Nem 1: I		
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]	--	0		
A.8	[D-08]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	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.8	[D-09]	Van külső kWh-mérő az energia méréséhez?	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.8	[D-0A]	--	0		
A.8	[D-0B]	--	2		

Helyszíni beállítások táblázata				Alapértelmezettől eltérően megadott szerelési beállítások	
Navigációs elem	Mezőkód	Beállítás neve	Tartomány, fokozat	Dátum	Érték
			Alapértelmezett érték		
A.8	[D-0C]	Mi az elektromos áram magas tarifája (Ne használja)	R/W	0-49	
				<b>0</b>	
A.8	[D-0D]	Mi az elektromos áram közepes tarifája (Ne használja)	R/W	0-49	
				<b>0</b>	
A.8	[D-0E]	Mi az elektromos áram alacsony tarifája (Ne használja)	R/W	0-49	
				<b>0</b>	
A.8	[E-00]	Milyen típusú egység van beszerelve?	R/O	<b>1: Mini folyadékűtő</b>	
A.8	[E-01]	Milyen típusú kompresszor van beszerelve?	R/O	0-1	
				<b>1: 16</b>	
A.8	[E-02]	Mi a beltéri egység szoftverének típusa?	R/O	<b>0: 1. típus (*1)</b>	
				<b>1: 2. típus (*2)</b>	
A.8	[E-03]	Hány fokozatú az kiegészítő fűtés?	R/W	<b>0: Nincs kieg. fűt</b>	
				1: 1.fokozat	
				2: 2.fokozat	
A.8	[E-04]	Az energiatakarékosság funkció elérhető a kültéri egységen?	R/O	<b>0: Nem</b>	
				1: I	
A.8	[E-05]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-06]	--		<b>1</b>	
A.8	[E-07]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-08]	A kültéri egység energiatakarékos funkciója.	R/W	<b>0: Letiltva</b>	
				1: Engedélyezve	
A.8	[E-09]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-0A]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-0B]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-0C]	--		<b>0</b>	
A.8	[E-0D]	A rendszer glikollal van feltöltve?	R/W	<b>0: Nem</b>	
				1: I	
A.8	[E-0E]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-00]	Szivattyóműködés engedélyezett a tartományon kívül.	R/W	<b>0: Letiltva</b>	
				1: Engedélyezve	
A.8	[F-01]	Mekkora kültéri hőmérséklet felett engedélyezett a hűtés?	R/W	10-35°C, fokozat: 1°C	
				<b>20°C</b>	
A.8	[F-02]	--		<b>3</b>	
A.8	[F-03]	--		<b>5</b>	
A.8	[F-04]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-05]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-06]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-09]	Szivattyóműködés áramlási rendellenesség közben.	R/W	<b>0: Letiltva</b>	
				1: Engedélyezve	
A.8	[F-0A]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-0B]	--		<b>0</b>	
A.8	[F-0C]	--		<b>1</b>	
A.8	[F-0D]	Mi a szivattyú üzemmódja?	R/W	0: Folyamatos	
				1: Mintavételezés	
				<b>2: Kérés</b>	

(\*1) EWYQ\*\_(\*)EWAQ\*