

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie

Príslušné vnútorné jednotky

CHYHBH05AAV32

CHYHBH08AAV32

Poznámky

-

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie				Nastavenie inštalátora pri rozdielne oproti hodnote nastavenej z výroby		
Navigácia	Kód poľa	Názov nastavenia		Rozsah, krok	Dátum	Hodnota
				Hodnota nastavená z výroby		
Nastav. používateľa						
└─ Nastavené hodnoty						
└─ Izbová teplota						
7.4.1.1		Pohodlné (ohrev)		R/W	[3-07]-[3-06], krok: A.3.2.4	
7.4.1.2		Úsporné (ohrev)		R/W	[3-07]-[3-06], krok: A.3.2.4	
Tepl. na hl.výst.vody						
7.4.2.1	[8-09]	Pohodlné (ohrev)		R/W	[9-01]-[9-00], krok: 1°C	
7.4.2.2	[8-0A]	Úsporné (ohrev)		R/W	[9-01]-[9-00], krok: 1°C	
7.4.2.5		Pohodlné (ohrev)		R/W	-10-10°C, krok: 1°C	
7.4.2.6		Úsporné (ohrev)		R/W	-10-10°C, krok: 1°C	
Teplota v nádrži						
7.4.3.1	[6-0A]	Pohod. akumulácia		R/W	30-[6-0E]°C, krok: 1°C	
7.4.3.2	[6-0B]	Úspor. akumulácia		R/W	30-min(50, [6-0E]) °C, krok: 1°C	
7.4.3.3	[6-0C]	Opätovný ohrev		R/W	30-min(50, [6-0E]) °C, krok: 1°C	
Cena el. ener.						
7.4.5.1	[C-0C] [D-0C]	Vysoké		R/W	0,00-990/kWh	
7.4.5.2	[C-0D] [D-0D]	Stredná		R/W	0,00-990/kWh	
7.4.5.3	[C-0E] [D-0E]	Nízke		R/W	0,00-990/kWh	
Cena paliva						
7.4.6				R/W	0,00-990/kWh 0,00-290/MBtu 8,0/kWh	
Nast. podľa počasia						
└─ Hlavná						
└─ Nastaviť ohrev podľa počasia						
7.7.1.1	[1-00]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Nízka okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	-40-5°C, krok: 1°C	
7.7.1.1	[1-01]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Vysoká okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	10-25°C, krok: 1°C	
7.7.1.1	[1-02]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Hodnota na výstupe vody pre nízku okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-01]-[9-00]°C, krok: 1°C	
7.7.1.1	[1-03]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Hodnota na výstupe vody pre vysokú okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-01]-min.(45,[9-00])°C, krok: 1°C	
Vedľajšia						
└─ Nastaviť ohrev podľa počasia						
7.7.2.1	[0-00]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Hodnota na výstupe vody pre vysokú okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-05]-min.(45,[9-06])°C, krok: 1°C	
7.7.2.1	[0-01]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Hodnota na výstupe vody pre nízku okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-05]-[9-06]°C, krok: 1°C	
7.7.2.1	[0-02]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Vysoká okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	10-25°C, krok: 1°C	
7.7.2.1	[0-03]	Nastaviť ohrev podľa počasia	Nízka okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	-40-5°C, krok: 1°C	
Nastav. inštalátora						
└─ Rozloženie systému						
└─ Standardné						
A.2.1.1	[E-00]	Typ jednotky		R/O	0-5	
A.2.1.2	[E-01]	Typ kompresora		R/O	3: Hybrid	
A.2.1.3	[E-02]	Typ softv. vnút. jedn.		R/O	0: 08	
A.2.1.6	[D-01]	Kontakt pre vypnutie		R/W	1: Typ 2	
A.2.1.7	[C-07]	Kontrola		R/W	0: Žiadny 1: Open tariff 2: Closed tariff 3: Termostat	
A.2.1.8	[7-02]	Poč. zón tep. na výst. vody		R/W	0: Kont. tep. vody 1: Kont.ex.iz.ter. 2: Kont. iz. term.	
A.2.1.9	[F-0D]	Prev. režim čerpadla		R/W	0: 1 zóna teploty 1: 2 zóny teploty	
A.2.1.B		Umiest. použ. rozh.		R/W	0: Priebežny 1: Vzorka 2: Žiadosť	
A.2.1.B				R/W	0: Na jednotke 1: V miestnosti	
Možnosti						
A.2.2.1	[E-05]	Prev. tep. vody, domác.		R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.2.2.2	[E-06]	Veľ. nádr. na tep. vodu		R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.2.2.3	[E-07]	Ohr.nádr.na tep.vodu		R/W	0-6	
A.2.2.4	[C-05]	Hl. typ kontaktu		R/W	4: Typ 5 6: Typ 7	
A.2.2.5	[C-06]	Príd. typ kont.		R/W	1: Termo ZAP/VYP 2: Žiad.o oh./chl.	
A.2.2.6.2	[D-07]	Digit. V/V karta PCB	Solárna súprava	R/W	1: Termo ZAP/VYP 2: Žiad.o oh./chl.	
A.2.2.6.3	[C-09]	Digit. V/V karta PCB	Výstup popl. sign.	R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.2.2.7	[D-04]	Karta PCB požiadaviek		R/O	0: Normálne otvor. 1: Normálne zatv.	
A.2.2.8	[D-08]	Externý merač príkonu (kWh) 1		R/O	0: Žiadny 1: 0,1 impulz/kWh 2: 1 impulz/kWh 3: 10 impulz/kWh 4: 100 impulz/kWh 5: 1000 impulz/kWh	

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie				Nastavenie inštalátora pri rozdielne oproti hodnote nastavenej z výroby		
Navigácia	Kód poľa	Názov nastavenia	Rozsah, krok	Hodnota nastavená z výroby	Dátum	Hodnota
A.2.2.A	[D-02]	Čerp.t.v.,d.	R/W	0: Žiadny 1: Sekund. návrat 2: Paral. dezinf. 3: Obeh, čerpadlo 4: Ob. čer. a par. dez.		
A.2.2.B	[C-08]	Externý snímač	R/W	0: Žiadny 1: Vonkajší snímač 2: Izbový snímač		
A.2.2.C	[D-0A]	Externý plynomer	R/O	0: Nie je namontovaný 1: 1 /m ³ 2: 10 /m ³ 3: 100 /m ³		
<ul style="list-style-type: none"> └─ Prevádzka v miest. └─ Nastavenia teploty na výstupe <ul style="list-style-type: none"> └─ Hlavná 						
A.3.1.1.1		Men. hodn. tepl. vody	R/W	0: Absolútna 1: Podľa počasia 2: Fixné/napl. 3: Počasie/napl.		
A.3.1.1.2.1	[9-01]	Rozsah teploty	Min. teplota (ohrev)	R/W	15-37°C, krok: 1°C 25°C	
A.3.1.1.2.2	[9-00]	Rozsah teploty	Max. teplota (ohrev)	R/W	37-80°C, krok: 1°C 80°C	
A.3.1.1.5	[8-05]	Upravená teplota vody		R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.3.1.1.6.1	[F-0B]	Uzatvárací ventil	Termo zap./VYP.	R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.3.1.1.7	[9-0B]	Typ emitora		R/W	0: Rýchle 1: Pomalé	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Vedľajšia 						
A.3.1.2.1		Men. hodn. tepl. vody	R/W	0: Absolútna 1: Podľa počasia 2: Fixné/napl. 3: Počasie/napl.		
A.3.1.2.2.1	[9-05]	Rozsah teploty	Min. teplota (ohrev)	R/W	15-37°C, krok: 1°C 25°C	
A.3.1.2.2.2	[9-06]	Rozsah teploty	Max. teplota (ohrev)	R/W	37-80°C, krok: 1°C 80°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Izbový termostat 						
A.3.2.1.1	[3-07]	Rozsah izb. teploty	Min. teplota (ohrev)	R/W	12-18°C, krok: A.3.2.4 12°C	
A.3.2.1.2	[3-06]	Rozsah izb. teploty	Max. teplota (ohrev)	R/W	18-30°C, krok: A.3.2.4 30°C	
A.3.2.2	[2-0A]	Odchýlka izb. teploty		R/W	-5-5°C, krok: 0,5°C 0°C	
A.3.2.3	[2-09]	Odch. ext. izb. snímača		R/W	-5-5°C, krok: 0,5°C 0°C	
A.3.2.4		Izbová teplota – krok		R/W	0: 1°C 1: 0,5°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Prevádzkový rozsah 						
A.3.3.1	[4-02]	Tepl. vyp. ohr. miest.		R/W	14-35°C, krok: 1°C 25°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Teplá voda pre domácnosť └─ Typ 						
A.4.1	[6-0D]			R/W	0: Len opät. ohrev 1: Op. ohrev+napl. 2: Len naplán.	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Dezinfekcia 						
A.4.4.1	[2-01]	Dezinfekcia		R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.4.4.2	[2-00]	Deň prevádzky		R/W	0: Každý deň 1: Pondelok 2: Utorok 3: Streda 4: Štvrtok 5: Piatok 6: Sobota 7: Nedeľa	
A.4.4.3	[2-02]	Čas spustenia		R/W	0 až 23 hodín, krok: 1 hodina 23	
A.4.4.4	[2-03]	Cieľová teplota		R/W	pevná hodnota 60°C	
A.4.4.5	[2-04]	Trvanie		R/W	40 až 60 min., krok: 5 min. 40 min.	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Max. menovitá hodnota 						
A.4.5	[6-0E]			R/W	[E-06]=1 [E-07] ≠ 6: 40-75°C, krok: 1°C, 75°C [E-07] = 6: 40-60°C, krok: 1°C, 60°C [E-06]=0 40-65°C, krok: 1°C, 65°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Men. hodn. poh. akum. 						
A.4.6				R/W	0: Absolútna 1: Podľa počasia	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Krivka podľa počasia 						
A.4.7	[0-0B]	Krivka podľa počasia	Menovitá hodnota teplej vody pre domácnosť pre vysokú okolitú teplotu na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	35-[6-0E]°C, krok: 1°C 55°C	
A.4.7	[0-0C]	Krivka podľa počasia	Menovitá hodnota teplej vody pre domácnosť pre nízku okolitú teplotu na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	45-[6-0E]°C, krok: 1°C 60°C	
A.4.7	[0-0D]	Krivka podľa počasia	Vysoká okolitá teplota na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	10-25°C, krok: 1°C 15°C	
A.4.7	[0-0E]	Krivka podľa počasia	Nízka okolitá teplota na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	-40-5°C, krok: 1°C -10°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Zdroje tepla └─ Bojler 						
A.5.2.2	[5-01]	Rovnovážna teplota		R/W	-15-35°C, krok: 1°C 5°C	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Prevádzka systému └─ Automatický reštart 						
A.6.1	[3-00]			R/W	0: Žiadny 1: Áno	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Priemerný čas 						
A.6.4	[1-0A]			R/W	0: Bez priem. času 1: 12 hodín 2: 24 hodín 3: 48 hodín 4: 72 hodín	
<ul style="list-style-type: none"> └─ Odch.ex.sním.okol.tep. 						

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie				Nastavenie inštalátora pri rozdielne oproti hodnote nastavenej z výroby	
Navigácia	Kód poľa	Názov nastavenia	Rozsah, krok	Dátum	Hodnota
			Hodnota nastavená z výroby		
A.6.5	[2-0B]		R/W	-5~5°C, krok: 0,5°C	
↳ Úsporný režim					
A.6.7	[7-04]		R/W	0: Ekonomický 1: Ekologický	
↳ Núdzový režim					
A.6.C			R/W	0: Manuálne 1: Automaticky	
↳ Prehľad nastavení					
A.8	[0-00]	Hodnota na výstupe vody pre vysokú okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-05]~min.(45,[9-06])°C, krok: 1°C 35°C	
A.8	[0-01]	Hodnota na výstupe vody pre nízku okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-05]~[9-06]°C, krok: 1°C 60°C	
A.8	[0-02]	Vysoká okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	10~25°C, krok: 1°C 15°C	
A.8	[0-03]	Nízka okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia vo vedľajšej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	-40~5°C, krok: 1°C -10°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]	Hodnota na výstupe vody pre vysokú okolitú teplotu na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	35~[6-0E]°C, krok: 1°C 55°C	
A.8	[0-0C]	Hodnota na výstupe vody pre nízku okolitú teplotu na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	45~[6-0E]°C, krok: 1°C 60°C	
A.8	[0-0D]	Vysoká okolitá teplota na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	10~25°C, krok: 1°C 15°C	
A.8	[0-0E]	Nízka okolitá teplota na krivke teplej vody pre domácnosť podľa počasia.	R/W	-40~5°C, krok: 1°C -10°C	
A.8	[1-00]	Nízka okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	-40~5°C, krok: 1°C -10°C	
A.8	[1-01]	Vysoká okolitá teplota na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	10~25°C, krok: 1°C 15°C	
A.8	[1-02]	Hodnota na výstupe vody pre nízku okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-01]~[9-00]°C, krok: 1°C 60°C	
A.8	[1-03]	Hodnota na výstupe vody pre vysokú okolitú teplotu na krivke ohrevu podľa počasia v hlavnej zóne teploty na výstupe vody.	R/W	[9-01]~min.(45,[9-00])°C, krok: 1°C 35°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]	Aký je priemerný čas vonkajšej teploty?	R/W	0: Bez priem. času 1: 12 hodín 2: 24 hodín 3: 48 hodín 4: 72 hodín	
A.8	[2-00]	Kedy sa má vykonať funkcia Dezinfekcia?	R/W	0: Každý deň 1: Pondelok 2: Utorok 3: Streda 4: Štvrtok 5: Piatok 6: Sobota 7: Nedela	
A.8	[2-01]	Má sa vykonať funkcia Dezinfekcia?	R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.8	[2-02]	Kedy sa má spustiť funkcia Dezinfekcia?	R/W	0 až 23 hodín, krok: 1 hodina 23	
A.8	[2-03]	Aká je cieľová teplota dezinfekcie?	R/W	pevná hodnota 60°C	
A.8	[2-04]	Ako dlho sa má udržiavať teplota v nádrži?	R/W	40 až 60 min., krok: 5 min. 40 min.	
A.8	[2-05]	Teplota ochrany pred mrazom	R/W	4~16°C, krok: 1°C 8°C	
A.8	[2-06]	Ochrana pred mrazom	R/W	0: Vypnuté 1: Zapnuté	
A.8	[2-09]	Upravte odchýlku nameranej izbovej teploty	R/W	-5~5°C, krok: 0,5°C 0°C	
A.8	[2-0A]	Upravte odchýlku nameranej izbovej teploty	R/W	-5~5°C, krok: 0,5°C 0°C	
A.8	[2-0B]	Aká je požadovaná odchýlka nameranej vonkajšej teploty?	R/W	-5~5°C, krok: 0,5°C 0°C	
A.8	[3-00]	Je povolený automatický reštart jednotky?	R/W	0: Žiadny 1: Áno	
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]	Aká je max. požadovaná izbová teplota pri ohreve?	R/W	18~30°C, krok: A.3.2.4 30°C	
A.8	[3-07]	Aká je minimálna požadovaná izbová teplota pri ohreve?	R/W	12~18°C, krok: A.3.2.4 12°C	
A.8	[3-08]	--		35	
A.8	[3-09]	--		15	
A.8	[4-00]	--		1	
A.8	[4-01]	--		0	
A.8	[4-02]	Pod akou vonkajšou teplotou je povolený ohrev?	R/W	14~35°C, krok: 1°C 25°C	
A.8	[4-03]	--		3	
A.8	[4-04]	--		1	
A.8	[4-05]	--		0	
A.8	[4-06]	-- (túto hodnotu nemeňte)		0/1	
A.8	[4-07]	--		1	
A.8	[4-08]	--		0	
A.8	[4-09]	--		1	
A.8	[4-0A]	--		0	
A.8	[4-0B]	--		1	
A.8	[4-0C]	--		35	
A.8	[4-0D]	--		3	
A.8	[4-0E]	Je inštalatér na mieste?	R/W	0: Žiadny 1: Áno	
A.8	[5-00]	--		0	
A.8	[5-01]	Aká je rovnovážna teplota pre konkrétnu budovu?	R/W	-15~35°C, krok: 1°C 5°C	
A.8	[5-02]	--		0	
A.8	[5-03]	--		0	
A.8	[5-04]	--		10	

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie				Nastavenie inštalátora pri rozdielne oproti hodnote nastavenej z výroby	
Navigácia	Kód poľa	Názov nastavenia	Rozsah, krok	Dátum	Hodnota
			Hodnota nastavená z výroby		
A.8	[5-05]	--	50		
A.8	[5-06]	--	50		
A.8	[5-07]	--	50		
A.8	[5-08]	--	50		
A.8	[5-09]	--	20		
A.8	[5-0A]	--	20		
A.8	[5-0B]	--	20		
A.8	[5-0C]	--	20		
A.8	[5-0D]	--	1		
A.8	[5-0E]	--	0		
A.8	[6-00]	Teplotný rozdiel určujúci teplotu zapnutia tepelného čerpadla.	R/W 2~20°C, krok: 1°C		
			2°C		
A.8	[6-01]	Teplotný rozdiel určujúci teplotu vypnutia tepelného čerpadla.	R/W 0~10°C, krok: 1°C		
			2°C		
A.8	[6-02]	--	0		
A.8	[6-03]	--	0		
A.8	[6-04]	--	0		
A.8	[6-05]	--	0		
A.8	[6-06]	--	0		
A.8	[6-07]	--	0		
A.8	[6-08]	Aká hystereza sa má použiť v režime opätovného ohrevu?	R/W 2~20°C, krok: 1°C		
			5°C		
A.8	[6-09]	--	0		
A.8	[6-0A]	Aká je požadovaná pohodlná teplota akumulácie?	R/W 30-[6-0E]°C, krok: 1°C		
			60°C		
A.8	[6-0B]	Aká je požadovaná úsporná teplota akumulácie?	R/W 30~min(50, [6-0E])°C, krok: 1°C		
			50°C		
A.8	[6-0C]	Aká je požadovaná teplota opätovného ohrevu?	R/W 30~min(50, [6-0E])°C, krok: 1°C		
			50°C		
A.8	[6-0D]	Aký je požadovaný režim menov. hodn. tepl. vody pre domácnosť?	R/W 0: Len opät. ohrev 1: Op. ohrev+napl. 2: Len naplán.		
A.8	[6-0E]	Aká je maximálna menovitá hodnota teploty?	R/W [E-06]=1 [E-07] ≠ 6: 40~75°C, krok: 1°C, 75°C [E-07] = 6: 40~60°C, krok: 1°C, 60°C [E-06]=0 40~65°C, krok: 1°C, 65°C		
A.8	[7-00]	--	0		
A.8	[7-01]	--	2		
A.8	[7-02]	Koľko je zón teploty vody na výstupe?	R/W 0: 1 zóna teploty 1: 2 zóny teploty		
A.8	[7-03]	#REF!	R/W 0~6, krok: 0,1		
			2,5		
A.8	[7-04]	Úsporný režim	R/W 0: Ekonomický 1: Ekologický		
A.8	[7-05]	--	0		
A.8	[8-00]	--	1		
A.8	[8-01]	Maximálny čas prevádzky ohrevu teplej vody pre domácnosť.	R/W 5 až 95 min., krok: 5 min. 30 min.		
A.8	[8-02]	Čas zabránenia opakovanému spúšťaniu.	R/W 0 až 10 hodín, krok: 0,5 hodina 1,5 hodina		
A.8	[8-03]	--	50		
A.8	[8-04]	--	0		
A.8	[8-05]	Povoliť úpravu teploty vody na výstupe na kontrolu miestnosti?	R/W 0: Žiadny 1: Áno		
A.8	[8-06]	Maximálna zmena teploty na výstupe vody.	R/W 0~10°C, krok: 1°C		
			5°C		
A.8	[8-07]	--	18		
A.8	[8-08]	--	20		
A.8	[8-09]	Aká je požad. pohodlná teplota na hlav. výst. vody pri ohreve?	R/W [9-01]~[9-00]°C, krok: 1°C		
			45°C		
A.8	[8-0A]	Aká je požad. úsporná teplota na hlav. výst. vody pri ohreve?	R/W [9-01]~[9-00]°C, krok: 1°C		
			40°C		
A.8	[8-0B]	#REF!	R/W 10~20, krok: 0,5 CHYHBH05: 13 CHYHBH08: 15		
A.8	[8-0C]	#REF!	R/W 10~20, krok: 0,5 CHYHBH05: 13 CHYHBH08: 15		
A.8	[8-0D]	#REF!	R/W 10~20, krok: 0,5 16		
A.8	[9-00]	Aká je max. požad. teplota vody na výstupe hl. zóny pri ohreve?	R/W 37~80°C, krok: 1°C		
			80°C		
A.8	[9-01]	Aká je minimálna požadovaná teplota vody na výstupe v hlavnej zóne pri ohreve?	R/W 15~37°C, krok: 1°C		
			25°C		
A.8	[9-02]	--	22		
A.8	[9-03]	--	5		
A.8	[9-04]	--	1		
A.8	[9-05]	Aká je minimálna požadovaná teplota vody na výstupe vo vedľajšej zóne pri ohreve?	R/W 15~37°C, krok: 1°C		
			25°C		
A.8	[9-06]	Aká je max. požad. teplota vody na výst. vedľ. zóny pri ohreve?	R/W 37~80°C, krok: 1°C		
			80°C		
A.8	[9-07]	--	5		
A.8	[9-08]	--	22		
A.8	[9-09]	--	5		
A.8	[9-0A]	--	5		
A.8	[9-0B]	Aký typ emitora je pripojený k hl. zóne tepl. na výst. vody?	R/W 0: Rýchle 1: Pomalé		
A.8	[9-0C]	Hystereza izbovej teploty.	R/W 1~6°C, krok: 0,5°C		
			1°C		
A.8	[9-0D]	Obmedzenie rýchlosti čerpadla	R/W 0~8, krok: 1		
			6		
A.8	[9-0E]	--	0~8, krok: 1		
			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]	Priorita teplej vody pre domácnosť.	R/W 0: Priorita solárnej energie 1: Priorita tepelného čerpadla		
A.8	[C-01]	--	0		
A.8	[C-02]	--	0		
A.8	[C-03]	--	0		
A.8	[C-04]	--	3		

Tabuľka nastavení na mieste inštalácie			Nastavenie inštalátora pri rozdielne oproti hodnote nastavenej z výroby			
Navigácia	Kód poľa	Názov nastavenia	Rozsah, krok	Hodnota nastavená z výroby	Dátum	Hodnota
A.8	[C-05]	Aký typ tepel. kontaktu sa vyžaduje pre hlavnú zónu?	R/W	1: Termo ZAP/VYP 2: Žiad.o oh./chl.		
A.8	[C-06]	Aký typ tepel. kontaktu sa vyžaduje pre vedľajšiu zónu?	R/W	0: – 1: Termo ZAP/VYP 2: Žiad.o oh./chl.		
A.8	[C-07]	Aký je typ kontroly jednotky pri prevádzke v miestnosti?	R/W	0: Kont. tep. vody 1: Kont.ex.iz.ter. 2: Kont. iz. term.		
A.8	[C-08]	Aký typ externého snímača je nainštalovaný?	R/W	0: Žiadny 1: Vonkajší snímač 2: Izbový snímač		
A.8	[C-09]	Aký je požadovaný typ kontaktu výstupného poplašného signálu?	R/W	0: Normálne otvor. 1: Normálne zatv.		
A.8	[C-0A]	#REF!	R/W	0: Deaktivovať 1: Aktivovať		
A.8	[C-0C]	Desatinné číslo vysokej ceny za elektrinu (nepoužívať)	R/W	0-7 4		
A.8	[C-0D]	Desatinné číslo strednej ceny za elektrinu (nepoužívať)	R/W	0-7 4		
A.8	[C-0E]	Desatinné číslo nízkej ceny za elektrinu (nepoužívať)	R/W	0-7 4		
A.8	[D-00]	--		0		
A.8	[D-01]	Kontakt pre vypnutie	R/W	0: Žiadny 1: Open taríff 2: Closed taríff 3: Termostat		
A.8	[D-02]	Aký typ čerpadla teplej vody pre domácnosť je inštalovaný?	R/W	0: Žiadny 1: Sekund. návrat 2: Paral. dezinf. 3: Obeh. čerpadlo 4: Ob. čer. a par. dez.		
A.8	[D-03]	Kompenzácia teploty na výstupe vody je približne 0°C.	R/W	0: Vypnuté 1: Zapnuté, posun 2°C (od -2 do 2°C) 2: Zapnuté, posun 4°C (od -2 do 2°C) 3: Zapnuté, posun 2°C (od -4 do 4°C) 4: Zapnuté, posun 4°C (od -4 do 4°C)		
A.8	[D-04]	Je pripojená karta PCB	R/O	0: Žiadny 1: Kontr. spotreby		
A.8	[D-05]	--		1		
A.8	[D-07]	Je pripojená solárna súprava?	R/W	0: Žiadny 1: Áno		
A.8	[D-08]	Používa sa na meranie spotreby energie externý merač kWh?	R/O	0: Žiadny 1: 0,1 impulz/kWh 2: 1 impulz/kWh 3: 10 impulz/kWh 4: 100 impulz/kWh 5: 1000 impulz/kWh		
A.8	[D-09]	--		0		
A.8	[D-0A]	Používa sa na meranie spotreby energie externý plynomer?	R/O	0: Nie je namontovaný 1: 1 /m ³ 2: 10 /m ³ 3: 100 /m ³		
A.8	[D-0B]	--		2		
A.8	[D-0C]	Čo je vysoká cena za elektrinu? (nepoužívať)	R/W	0-49 20		
A.8	[D-0D]	Čo je stredná cena za elektrinu? (nepoužívať)	R/W	0-49 20		
A.8	[D-0E]	Čo je nízka cena za elektrinu? (nepoužívať)	R/W	0-49 15		
A.8	[E-00]	Aký typ jednotky je nainštalovaný?	R/O	0-5 3: Hybrid		
A.8	[E-01]	Aký typ kompresora je nainštalovaný?	R/O	0: 08		
A.8	[E-02]	Aký je typ softvéru vnútornej jednotky?	R/O	1: Typ 2		
A.8	[E-03]	--		0		
A.8	[E-04]	--	R/O	0		
A.8	[E-05]	Dokáže systém vytvárať teplú vodu pre domácnosť?	R/W	0: Žiadny 1: Áno		
A.8	[E-06]	Má systém nainštalovanú nádrž na teplú vodu pre domácnosť?	R/W	0: Žiadny 1: Áno		
A.8	[E-07]	Aký typ nádrže na teplú vodu pre domácnosť je inštalovaný?	R/W	0-6 4: Typ 5 6: Typ 7		
A.8	[E-08]	--		0		
A.8	[E-09]	--		0		
A.8	[E-0A]	--		0		
A.8	[E-0B]	--		0		
A.8	[E-0C]	--		0		
A.8	[F-00]	--		0		
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]	--		0		
A.8	[F-0A]	--		0		
A.8	[F-0B]	Zatvoriť uzatvárací ventil pri nastavení termo VYP.?	R/W	0: Žiadny 1: Áno		
A.8	[F-0C]	--	R/W	1		
A.8	[F-0D]	Aký je prevádzkový režim čerpadla?	R/W	0: Priebežný 1: Vzorka 2: Žiadost'		