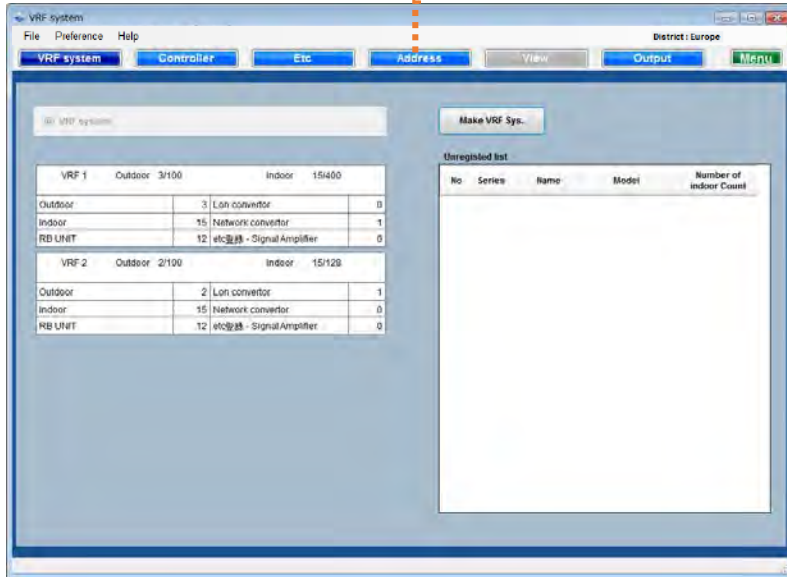
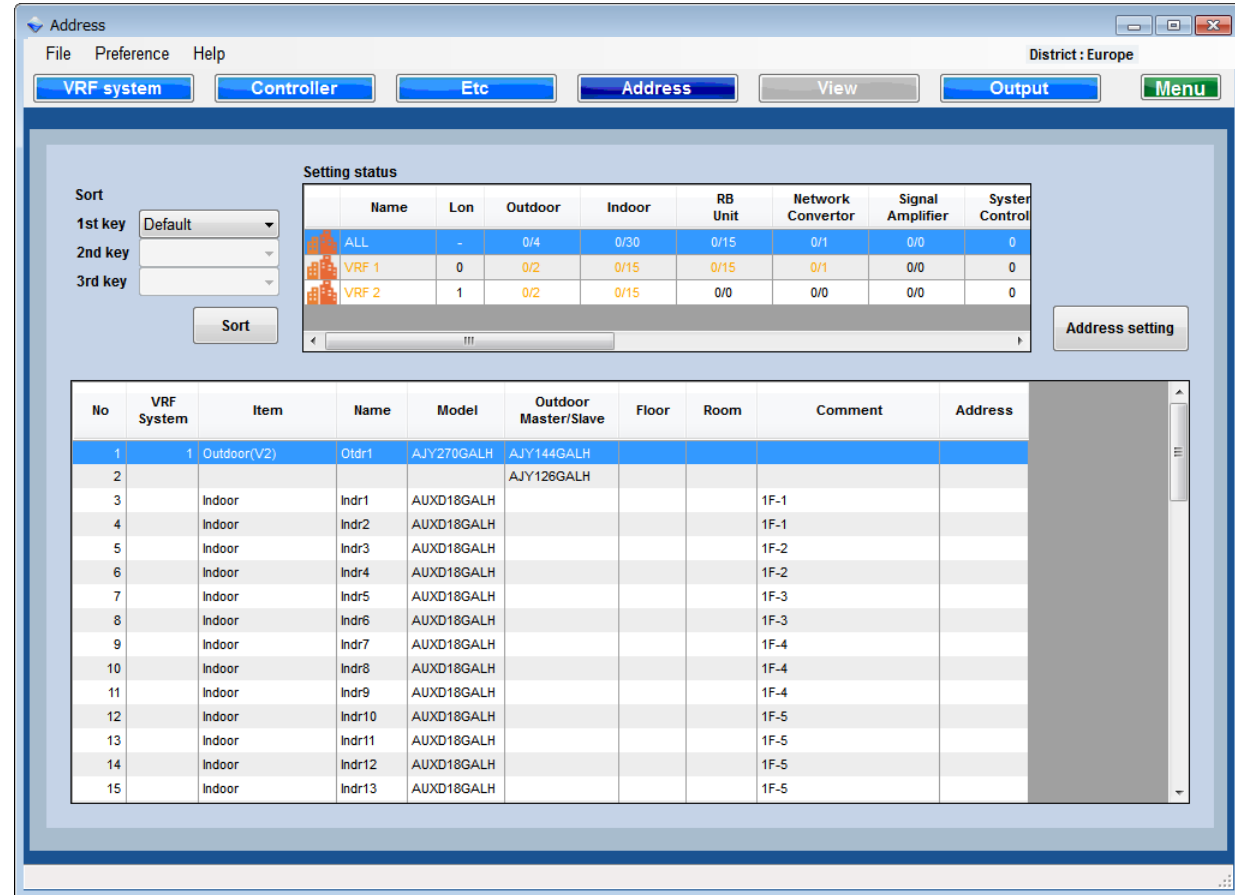


Výber "Adresa"



Okno „Adresa“



The screenshot shows the 'Address' software interface. At the top, there's a menu bar with 'File', 'Preference', and 'Help'. Below it, a toolbar contains buttons for 'VRF system', 'Controller', 'Etc', 'Address' (highlighted), 'View', 'Output', and 'Menu'. The main window is titled 'Setting status' and contains a table with columns: Name, Lon, Outdoor, Indoor, RB Unit, Network Convertor, Signal Amplifier, and System Control. Below this, there's a 'Sort' section with dropdowns for '1st key', '2nd key', and '3rd key', and a 'Sort' button. The bottom section is a large table with columns: No, VRF System, Item, Name, Model, Outdoor Master/Slave, Floor, Room, Comment, and Address. The table lists 15 items, including outdoor and indoor units for VRF 1 and VRF 2.

No	VRF System	Item	Name	Model	Outdoor Master/Slave	Floor	Room	Comment	Address
1	1	Outdoor(V2)	Otdr1	AJY270GALH	AJY144GALH				
2					AJY126GALH				
3		Indoor	Indr1	AUXD18GALH			1F-1		
4		Indoor	Indr2	AUXD18GALH			1F-1		
5		Indoor	Indr3	AUXD18GALH			1F-2		
6		Indoor	Indr4	AUXD18GALH			1F-2		
7		Indoor	Indr5	AUXD18GALH			1F-3		
8		Indoor	Indr6	AUXD18GALH			1F-3		
9		Indoor	Indr7	AUXD18GALH			1F-4		
10		Indoor	Indr8	AUXD18GALH			1F-4		
11		Indoor	Indr9	AUXD18GALH			1F-4		
12		Indoor	Indr10	AUXD18GALH			1F-5		
13		Indoor	Indr11	AUXD18GALH			1F-5		
14		Indoor	Indr12	AUXD18GALH			1F-5		
15		Indoor	Indr13	AUXD18GALH			1F-5		

Zmeňte poradie zobrazené v zozname adries

Zobrazené nastaviteľné poradie

1. Štandardné – Vonkajšia, vnútorná RB jednotka s regulátorom
2. Vnútorné podlažie
3. Vnútorná miestnosť
4. Poznámka

Zoznam VRF Systémov

Vyberte VRF Systém, ktorý má byť zobrazený

Výber „Nastavenie adresy“

Zoznam adries

Address Setting

Type: ALL

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Item	Name	Model	Outdoor	Indoor	RB_Unit	Network Convector	Controller Etc	Signal Amplifier
1	1	Outdoor(V2)	Otdr1	AJY270GALH						
2	1	Master		AJY144GALH						
3	1	Slave1		AJY126GALH						
4	1	Indoor	Indr1	AUXD18GALH						
5	1	Indoor	Indr2	AUXD18GALH						
6	1	Indoor	Indr3	AUXD18GALH						
7	1	Indoor	Indr4	AUXD18GALH						
8	1	Indoor	Indr5	AUXD18GALH						
9	1	Indoor	Indr6	AUXD18GALH						
10	1	Indoor	Indr7	AUXD18GALH						
11	1	Indoor	Indr8	AUXD18GALH						
12	1	Indoor	Indr9	AUXD18GALH						
13	1	Indoor	Indr10	AUXD18GALH						
14	1	Indoor	Indr11	AUXD18GALH						
15	1	Indoor	Indr12	AUXD18GALH						
16	1	Indoor	Indr13	AUXD18GALH						
17	1	Indoor	Indr14	AUXD18GALH						
18	1	Indoor	Indr15	AUXD18GALH						
19	1	RB UNIT Single		UTP-RX01AH						
20	1	RB UNIT Single		UTP-RX01AH						
21	1	RB UNIT Single		UTP-RX01AH						
22	1	RB UNIT Single		UTP-RX01AH						

Cancel OK

Zmeniť typ

- 1.Všetko
- 2.Vonkajšia jednotka
- 3.Vnúťorná jednotka
- 4.RB jednotka
- 5.Sieťový prevodník
- 6.Regulátor, atď.
- 7.Zosilňovač signálu

Pridať Adresu

Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu

Vymaže nastavenú adresu

Zoznam adries

Address Setting

Type: Outdoor

VRF System: ALL

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Series	Name	Model	Combination Model	Master Slave	Set A	Set B	Set C	Set L
1	1	V2	Otdr1	AJY270GALH	AJY144GALH	Master		0	1	2
2	1	V2			AJY126GALH	Slave		1	0	2
3	2	V2	Otdr2	AJY270LALBH	AJY144LALBH	Master		0	1	2
4	2	V2			AJY126LALBH	Slave		1	0	2

Cancel OK

Zmeniť VRF System

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastaviť adresu (Set A)
Nastavená adresa chladiaceho systému

Automatické nastavenie (Set B,C,L)
Set B : Adresa vonkajšej jednotky
Set C : Počet podriadených jednotiek (Slave)
Set L : Počet nainštalovaných vonkajších jednotiek

Address Setting

Type: Indoor

VRF System: ALL Outdoor: ALL

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Series	Name	Model	Name	Model	Set D	Set E	Set F
1	1	V2	Otdr1	AJY270GALH	Indr1	AUXD18GALH	00		0
2					Indr2	AUXD18GALH	00		0
3					Indr3	AUXD18GALH	00		0
4					Indr4	AUXD18GALH	00		0
5					Indr5	AUXD18GALH	00		0
6					Indr6	AUXD18GALH	00		0
7					Indr7	AUXD18GALH	00		0
8					Indr8	AUXD18GALH	00		0
9					Indr9	AUXD18GALH	00		0
10					Indr10	AUXD18GALH	00		0
11					Indr11	AUXD18GALH	00		0
12					Indr12	AUXD18GALH	00		0
13					Indr13	AUXD18GALH	00		0
14					Indr14	AUXD18GALH	00		0
15					Indr15	AUXD18GALH	00		0
16	2	V2	Otdr2	AJY270LALBH	Indr16	AUXD18GALH	00		0
17					Indr17	AUXD18GALH	00		0
18					Indr18	AUXD18GALH	00		0
19					Indr19	AUXD18GALH	00		0
20					Indr20	AUXD18GALH	00		0
21					Indr21	AUXD18GALH	00		0
22					Indr22	AUXD18GALH	00		0

Cancel OK

Zmeniť VRF System

Zmeniť vonkajšiu jednotku

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastavenie adresy (Set E)
Adresa vnútornej jednotky

Automatické nastavenie (Set D,F)
Set D : Adresa chladiaceho systému
Set F : Adresa diaľkového ovládača

Address Setting

Type:

VRF System:

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Series	Name	Model	Type	Model	Set O	Set P
1	1	V2	Otdr1	AJY270GALH	Single	UTP-RX01AH	00	
2					Single	UTP-RX01AH	00	
3					Single	UTP-RX01AH	00	
4					Single	UTP-RX01AH	00	
5					Single	UTP-RX01AH	00	
6					Single	UTP-RX01AH	00	
7					Single	UTP-RX01AH	00	
8					Single	UTP-RX01AH	00	
9					Single	UTP-RX01AH	00	
10					Multi	UTP-RX04BH	00	
11							00	
12							00	
13							00	
14					Single	UTP-RX01AH	00	
15					Single	UTP-RX01AH	00	

Cancel OK

Zmeniť VRF System

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastavenie adresy (Set P)
Adresa RB jednotky

Automatické nastavenie (Set O)
Set O : Adresa chladiaceho systému

Address Setting

Type: NetworkConverter

VRF System: ALL

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Name	Model	Set H	Series	Name	Model
1	1	Network	UTY-VTGX		ML	Otdr1	AOYG30LAT4
2	1	Network	UTY-VTGX		SN	Otdr3	AOYG09KXCA

Cancel OK

Zmeniť VRF System

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastavenie adresy(Set H)
Adresa chladiaceho systému

Address Setting

Type:

VRF System:

No	VRF System	Item	Name	Model	Set G,K,Q,M,N	Set I
1	1	Touch Panel Controller	tch1	UTY-DTGY		
2	1	NetworkConverter(Group RC)	grp1	UTY-VGGXZ1		
3	1	Group Remote Controller	grp1-1	UTY-CGGY		
4	1	Group Remote Controller	grp1-2	UTY-CGGY		

Zmeniť VRF System

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastavenie adresy (Set G,Q,M,N)
Adresa prevodníka / regulátora

Automatické nastavenie (Set I)
Set I : Adresa skupinového diaľkového ovládača

Address Setting

Type: SignalAmp

VRF System: ALL

Assign Address Address Clear

No	VRF System	Name	Model	Set K
1	1		UTY-VSGXZ1	
2	1	SA 1	UTY-VSGXZ1	

Cancel OK

Zmeniť VRF System

Pridať adresu
Automaticky pridá adresu

Zmazať adresu
Vymaže nastavenú adresu

Nastavenie adresy (Set K)
Adresa zosilňovača signálu