







Kratki pregled- instalacija i registracija

Rev3.0 - 5/2017







Kratki pregled – instalacija i registracija

Sadržaj:

1.	Zahtjevi	.str. 3
2.	Odgovarajuće unutarnje jedince	.str. 4
3.	Pregled sučelja	str. 5/6
4.	Instalacijsko sučelje i usklađivanje s pristupnom točkom/router-om	str. 7/8
ME 5.	ELCloud usluga – registracija Registracija računa i uređaja	str. 10

	0			
6.	Važne	obavijesti	 	str. 12





1: Zahtjevi:





Specifikacije router-a:

WPS prekidač:

Router mora posjedovati WPS tipku. Za WPS vezu između router-a i uređaja, WPS prekidač mora biti uključen i na router-u i na uređaju.

ZAHVALJUJUĆI NOVOM SUČELJU MAC-567IF-E, WPS PREKIDAČ NIJE OBAVEZAN

• <u>Standard zaštite</u>:

Router mora biti kompatibilan sa WPA2-AES ili WPA2 mješovitim načinom sigurnosnih standarda. **Ostali zahtjevi:**

- <u>Dobro povezivanje</u>: Wi- Fi jačina signala mora biti prikladna pri instalaciji.
- <u>Kompatibilnost ¹</u>: molimo potvrdite kompatibilnost unutarnje jedinice i Wi-Fi sučelja





2: Kompatibilne unutarnje jedince

Sljedeće Mitsubishi Electric unutarnje jedince mogu biti spojene sa MELCloud uslugom koristeći MAC-55(5)7IF-E Wi-Fi sučelje

M Serija

MSZ-SF15/20/25/35/42/50VE, MSZ-GF60/71VE, MSZ-WN25/35 MSZ-EF18/22/25/35/42/50VE(2)S/W/B, MSZ-LN25/35/50/60 (std.equipped) MSZ-FH25/35/50VE, MSZ-FD25/35/50VA, MSZ-FA25/35VA, MSZ-DM25/35 MSZ-GE22/25/35/50/60/71VA, MSZ-GC22/25/35VA, MSZ-CGE 25/35/50VA MSZ-GB50VA, MSZ-GA22/25/35/50/60/71VA, MSZ-CB25/35/50VA MFZ-KA25/35/50VA, MLZ-KA25/35/50VA, MFZ-KJ 25/35/50VE

S Serija

SEZ-KD25/35/50/60/71VA(L)Q SEZ-KA35/50/60/71VA SLZ-KA25/35/50VA(L)Q SLZ-KF25/35/50/60

Ecodan¹

E(H)RSD-xxC, E(H)RSC-xxC, E(H)RSE-C E(H)RST20D-xxC, E(H)RST20C-xxC, PAC-IF061B-E

VRF^{*2}

PLFY-P15/20/25/32/40/50VFM PLFY-P20/25/32/40/50/63/80/100/125VEM PLFY-P20/25/32/40/50/63/80/100/125VLMD PMFY-P20/25/32/40VBM PEFY-P20/25/32/40/50/63/71/80/100/125/140VMA PEFY-P20/25/32/40/50/63/71/80/100/125/140VMA PEFY-P40/50/63/71/80/100/125/140VMA PEFY-P200/250VMHS, PCFY-P40/63/100/125VKM PKFY-P15/20/25VBM, PKFY-P32/50/50VHM, PKFY-P63/100VKM PFFY-P20/25/32/40VKM, PFFY-P20/25/32/40/50/63VLEM PFFY-P20/25/32/40/50/63VLRM(M)

Serija P

PCA-RP(M)35/50/60/71/100/125/140 PEAD-RP(M)35/50/60/71/100/125/140JA(L) PEAD-RP35/50/60/71/100/125/140EA PEA-RP200/250GA PKA-RP(M)35/50HAL, PKA-RP(M)60/71/100KAL PLA-ZRP35/50/60/71/100/125/140BA/BA2 PLA-RP/ZM35/50/60/71/100/125/140BA/BA2/BA3 PLA-RP35/50/60/71/100/125/140AA/AA2 PSA-RP71/100/125/140KA, PSA-RP71/100/125/140GA

Nekompatibilne unutarnje jedinice

MSZ-HJ25/35/50/60/71VA, MSZ-HC25/35VA/VAB MSC- GA20/25/35VB, MSC-CA20/25/35VB, MSC-CB20/25/35VB, MSC-GE20/25/35VB MSH-60/80VB,

PCA-RP71/125HA/HAQ, PEA-RP400/500GAQ

PLFY-WP32/40/50VBM PEFY-WP15/20/25/32/40/50VMS1 PEFY-WP20/25/32/40/50VMA PFFY-WP20/25/32/40/50VLRMM





3: Pregled sučelja – MAC-557IF-E / PAC-WF010-E





Br.	Komponenta	Opis
1	WPS prekidač	Aktivira WPS
2	RESET prekidač	Resetira sve postavke
3	LED 1 (Zeleni)	Prikazuje stanje bežične komunikacije
4	LED 2 (Narančasti)	Prikazuje stanje MAC-557IF-E
5	LED 3 (Zeleni)	Prikazuje stanje svih lokalnih komunikacija

Uređaj ima kabel za spajanje duljine 1,5m. Njegov terminal treba biti umetnut u **CN105 (92)** konektor na elektronskom zaslonu unutarnje jedinice.

N.B. MAC-557IF-E ne može biti spojen na unutarnje jedinice koje imaju instalirano jedno od sljedećih sučelja:

- MAC-333IF-E
- MAC-397IF-E
- MAC-399IF-E
- PROCON A1M



MAC i ID su osnovni tijekom procesa registracije. Otisnuti su na naljepnici na pozadini uređaja

MAC i ID trebaju biti zapisani na predviđenu stranicu u instalacijskom priručniku tijekom procesa instalacije.





3: Pregled sučelja – MAC-567IF-E



Uređaj ima kabel za spajanje duljine 2 m. Njegov terminal treba biti umetnut u **CN105 (92)** konektor na elektronskom zaslonu unutarnje jedinice.

N.B. NOVI MAC-567IF-E ne može biti spojen na unutarnje jedinice koje imaju instalirano jedno od sljedećih sučelja:

- MAC-333IF-E
- MAC-397IF-E
- MAC-399IF-E
- PROCON A1M

MSZ-LN isključen, budući da je IF ugrađen

Br.	Komponenta	Opis
1	MODE prekidač	Paljenje
2	RESET prekidač	Resetiranje svih postavki
3	LED ERR (narančasta)	Status greške
4	LED NET (zelena)	Status mreže
5	LED MODE (narančasta)	Pristupna točka stanja načina rada
6	LED UNIT (zelena)	Status unuatarnje jedince

Wi-Fi INTERFACE

MODEL XXXXXXXX MAC :XXXXXX

: XXXXX

: XXXXX

ATSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

SSID:ME-XXX

(EY :XXXXXX

D

PIN

VOLTAGE:

URRENT:

<u>MAC</u> i <u>ID</u> su otisnuti na naljepnici na pozadini uređaja, kao i MATRIX kod kako bi se olakšala registracija i pokretanje uređaja





4: Instalacijsko sučelje i usklađivanje s pristupnom točkom/router-om PROCEDURA

- 1) Fizički **spojite sučelje** sa unutarnjom jedinicom, spojite kabel na konektor na CN105 / CN92. Molimo kontaktirajte lokalnog operatera kako biste dogovorili stručnu instalaciju.
- 2) Izvedite postupak uparivanja kako slijedi:

MAC-557IF-E / PAC-WF010-E

- Pritisnite 2 seconds WPS na sučelju
- Pritisite WPS prekidač na routeru
- Pričekajte do kraja procesa; Ukolikoje instalacija s pristupnom točkom/router-om uspješno obavljena LED 1 zelena će se upaliti na otprilike 3 sekunda, tada će LED 3 zelena bljeskati

Dva su načina uparivanja:

«WPS način» (isti kao i prethodno opisani)

Pritisnite 3 sekunde Mode prekidač na sučelju

MAC-567IF-E

- Pritisite WPS prekidač na router-u
- Pričekajte do kraja procesa; Ukoliko je instalacija s pristupnom točkom/router-om uspješno obavljena, LED NET zelena će se upaliti na otprilike 5 sek, tada će LED NET i UNIT zelena bljeskati

«AP način» u slučaju da router nema WPS prekidač
Vidite sljedeću stranicu





4: Instalacijsko sučelje i usklađivanje s pristupnom točkom/router-om

MAC-567IF-E

AP način

- Pritisnite 7 sekundi Mode prekidač na sučelju
- Na smartphone-e/tabletu ili nekom drugom uređaju, potražite wifi listu dostupnih mreža i odaberite SSID «ME-XXXXX», unesite «key» koji je otisnut na Wi-Fi sučelju. Sada je mobilni uređaj povezan sa sučeljem.
- Otvorite internetski pretraživač i unesite sljedeći URL: <u>http://192.168.11.1/network</u>
- Unesite ili odaberite lokalni router da biste unijeli podatke (SSID i PASSWORD), obično se nalaze naljepljene na stražnjoj stranici rutera, potom pritisnite *submit*.
- Pričekajte nekoliko minuta i provjerite LED kako slijedi: LED NET i LED UNIT bljeskaju.
- U slučaju da se sučelje ne može spojitit, pritisnite *Reset* prekidač duže od 10 sekunda i ponovo pokrenite.









MELCloud usluga Proces registracije



5. Registracija računa i uređaja



ITERFACE

Postupak registracije moguće je izvršiti preko APP (aplikacije) ili internetskog preglednika.

Proces registracije je podijeljen u 3 koraka:

- 1. NOVI RAČUN Molimo slijedite sljedeće upute:
 - Potrebna je važeća e-mail adresa
 - Valjanost e-mail adrese će se provjeriti. •
 - Korisnik mora prihvatiti uvjete i odredbe •
 - Tražit će se i dodatne informacije •

REGISTRACIJA UREĐAJA 2.

- MAC i ID koji su potrebni za registraciju uređaja, naljepljeni su na Wi-Fi sučelju
- Zahvaljujući MAC-567IF-E i novoj APP verziji 1.14, MAC i ID kod ٠ mogu se jednostavno unijeti skenirajući matrični kod
- Potreban je naziv klima uređaja i datum instalacije

3. NOVA GRAĐEVINA

- Kako bi se mogle koristiti informacije o vremenskim prilikama, potrebno je navesti podatke o lokaciji građevine.
- Bit će moguće građevinu prilagoditi prema područjima, katovima i prostorijama







6. Važne obavijesti:

- Molimo unaprijed provjerite značajke router-a. Sučelje se ne može spojiti ukoliko router koristi WPA autentifikaciju. U tom slučaju, preporučava se instalacija i usklađivanje pristupne točke sa glavnim router-om.
- Moguće je preko jednog računa registrirati 10 sučelja. Ukoliko preko jednog računa želite registrirati više sučelja, potrebno je poslati zahtjev na: <u>support.melcloud@it.mee.com</u>
- Potrebno je oko jedne minute od naredbe do izvršenja: to nije nedostatak, već značajka ove aplikacije.