



Rapid News Number : IT17 HEA HPU04 Lan Adapter
Data : 21/12/2017
Da : Technical Department – Service Division
Pagine : 3

OGGETTO: La mia DAIKIN ALTHERMA è compatibile con il Sistema di Controllo Online Daikin?

1. Premessa:

La presente per fornire ulteriori informazioni per la corretta scelta dei prodotti LAN Adapter Altherma (cod. BRP069A62 e BRP069A61) da abbinarsi alle unità Altherma CB.

2. Scopo:

Fornire una corretta check-list di compatibilità tra Altherma e Sistema di Controllo Online Daikin e delle funzionalità disponibili utilizzando LAN Adapter e App di gestione.

Con il presente documento si determina se il LAN Adapter è utilizzabile in una determinata condizione di installazione e, se necessario, quali azioni (ad es. aggiornamenti sulla unità interna e/o sul comando remoto) sono necessarie per rendere idonea una installazione esistente.

TIPOLOGIA UNITA' INTERNA	SIGLA MODELLO	BRP069A61 -Smartphone app -SmartGrid	BRP069A62 -Smartphone app
INTEGRATED / BI-BLOC	EHV/BX-H*CB*	✓	✓
MONOBLOC	EBLQ*CA*	✓	✓
HPU HYBRID	EHYHBX-H*AA*	✓	✓
MULTI + HYBRID	CHYHBX-H*AA*	✗	✓
Min. SW version		ID66F2, ID66F3, ID76F1 and up	ID4302(*), ID4562, ID4303(*), ID4563, ID4304(*), ID4564, ID4583 and up

(*) Queste versioni di SW sono adatte per il modello BRP069A62, ma non sono aggiornabili per il modello BRP069A61





NOTA BENE: oltre alla versione minima di SW richiesta per la unità interna, occorre anche una versione minima di aggiornamento del SW del comando RemoCon EKRUCBL : min. **V. 01.17.00**

IL NUMERO MASSIMO DI COMANDI DI CONTROLLO E' 2:

EKRUCBL (Comando RemoCon)	=	1
LAN Adapter BRP069A61/62	=	1
		<hr/>
TOTALE	=	2

Non possono essere previsti altri comandi aggiuntivi EKRUCBS!!!!

Con la tavola sottostante si spiega quali funzioni sono disponibili in funzione delle componenti presenti nell'installazione.

	BRP069A61 BRP069A62 	KRCS01-1 	EKRUCBL EKRUCBS 	EKRTR o di 3^ parti 	App
Termostato Ambiente	●		●		✓
	●	●	●		✓
Termostato Ambiente Esterno				●	✗
Controllo T mandata			●		✗

NOTA IMPORTANTE: in modalità di controllo **T mandata** e **TA esterno** non è possibile effettuare controlli per quanto concerne l'impianto di riscaldamento e/o raffrescamento. L'UNICA MODALITA' DI CONTROLLO UTILIZZABILE E' IL CONTROLLO TA.

3. Diagramma di flusso:

Nella pagina successiva viene riportato un diagramma di flusso semplificato per verificare se la ALTHERMA LT è compatibile con il LAN Adapter.

In caso di chiarimenti e/o domande prego contattare il dipartimento Tecnico di Genova.
(Telefono 010.83 83 01 – E-mail heating_service@daikin.it)

Saluti cordiali

Alessandro Berrone

Technical Department - Service Division
Daikin AirConditioning Italy S.p.A.
Via Mogadiscio, 42.
16141 Genova – ITALY
www.daikin.it

