























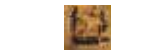














Gamma prodotti



SISTEMI DI CONTROLLO
INTEGRAZIONE COMPLETA IN
TUTTI I PRODOTTI DAIKIN

INTEGRAZIONE COMPLETA IN TUTTI I PRODOTTI DAIKIN

Tipo	Descrizione prodotto	Nome prodotto	Miniatura	
ASSISTENZA	Sistema di manutenzione della rete di climatizzazione (Air Conditioning Network Service System)	ACNSS		
	Configuratore VRV e Daikin Altherma	EKPCAB1		
INTERFACCIA	GATEWAY BACnet	Gateway BACnet per VRV	DMS502A51	
		Gateway BACnet per refrigeratori	EKCMBACIP / EKCMBACMSTP	
	GATEWAY PER LonWorks	Gateway LonWorks per VRV	DMS504B51	
		Gateway LonWorks per refrigerazione	EKLONPG	
		Gateway LonWorks per refrigeratori e unità di trattamento aria (AHU)	EKCMLOX	
	INTERFACCIA MODBUS	Interfaccia Modbus per unità interne ad uso residenziale	RTD-RA	Da confermare
		Interfaccia Modbus per Sky Air, VRV, VAM/VKM compreso <i>funzionamento e standby per locali server</i>	RTD-NET	
		Interfaccia Modbus con integrazione avanzata di Sky Air, VRV, VAM/VKM	RTD-10	
		Dispositivo di comando per negozi con monitoraggio e controllo di Sky Air, VRV, VAM/VKM e cortine d'aria	RTD-20	
		Interfaccia Modbus per Sky Air, VRV, VAM/VKM compreso <i>il sistema di controllo intelligente per camere d'albergo</i>	RTD-HO	
		Interfaccia Modbus per Daikin Altherma Flex Type, Hydrobox ad alta temperatura e refrigeratori	RTD-W	
		Interfaccia Modbus per refrigeratori e unità di trattamento aria (AHU)	EKCM200J	
	INTERFACCIA KNX	Interfaccia KNX per unità interne ad uso residenziale	KLIC-DD	
		Interfaccia KNX per Sky Air e VRV	KLIC-DI	
	INTERFACCIA HTTP	Interfaccia http per Sky Air e VRV	DCS007A51	
CONTROLLO DELLA GESTIONE		DCM601A51		
	Pannello di sequenziazione seriale per refrigeratore	EKDSSP-S		
CONTROLLO CENTRALIZZATO		DCS601C51		
		DTA113B51		
	Timer	DST301B51		
	Controllo ON/OFF unificato	DCS301B51		
	Telecomando centralizzato	DCS302C51		
	Controller ST	DRC601C51		
	Pannello di sequenziazione digitale per refrigeratore	EKDDSP		
CONTROLLO INDIVIDUALE	Regolatore online 	KKRP01A		
	Telecomando semplificato	BRC2C51		
	Telecomando semplificato per uso alberghiero	BRC3A61		
	Telecomando a filo facile da usare	BRC1E52A/B / BRC1D52		
	Telecomando a filo - Daikin Altherma	-		
	Telecomando a raggi infrarossi	ARC* / BRC4* / BRC7*		

Applicazione / Prodotto			
Applicazioni residenziali	Piccole applicazioni commerciali	Applicazioni commerciali di medie dimensioni	Applicazioni industriali / commerciali di grandi dimensioni
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	
		✓	✓
		✓	✓
		✓	
		✓	
✓		✓	
	✓		
	✓	✓	✓
	✓		
		✓	
	✓	✓	✓
		✓	✓
		✓	✓
✓	✓		
✓	✓		
✓	✓	✓	
		✓	✓
		✓	✓
		✓	
		✓	
		✓	
		✓	
		✓	
	✓	✓	
	✓	✓	
✓	✓	✓	✓





In all of us,
a green heart



Il particolare ruolo di Daikin come costruttore di impianti di climatizzazione, compressori e refrigeranti ha portato l'azienda a interessarsi da vicino alle tematiche ambientali. Gli ultimi anni hanno visto Daikin perseguire l'obiettivo di divenire leader nel settore della produzione di prodotti eco-compatibili. Questa sfida richiede un approccio ecologico alla progettazione e allo sviluppo di una vasta gamma di prodotti e sistemi di gestione energetica, basati su principi di conservazione dell'energia e di riduzione degli sprechi.



La presente brochure è fornita unicamente a scopo informativo e non costituisce un'offerta vincolante per Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. ha redatto la presente brochure sulla base delle informazioni in suo possesso. Non si fornisce alcuna garanzia espressa o implicita di completezza, precisione, affidabilità o adeguatezza per scopi specifici relativamente al contenuto, ai prodotti e ai servizi ivi presentati. Le specifiche tecniche sono soggette a modifiche senza preavviso. Daikin Europe N.V. declina espressamente ogni responsabilità per danni diretti o indiretti, nel senso più ampio dei termini, derivanti da o correlati all'uso e/o l'interpretazione della presente brochure. Daikin Europe N.V. detiene i diritti di riproduzione di tutti i contenuti.

I prodotti Daikin sono distribuiti da:

ECPIT13-301