












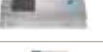





















Produkt- portfolio



REGELUNGEN
VOLLSTÄNDIGE INTEGRATION
ALLER DAIKIN-PRODUKTE

VOLLSTÄNDIGE INTEGRATION ALLER DAIKIN-PRODUKTE

Typ	Produktbeschreibung	Produktname	Symbolfoto	
WARTUNG	Netzwerkservicesystem für Klimaanlage	ACNSS		
	Daikin Altherma und VRV-Konfigurator	EKPCCAB1		
SCHNITTSTELLE	BACnet Gateway	BACnet-Gateway für VRV	DMS502A51	
		BACnet-Gateway für Kaltwassersätze	EKCMBACIP / EKCMBACMSTP	
	LonWorks Gateway	LonWorks-Gateway für VRV	DMS504B51	
		LonWorks-Gateway für Kältetechnik	EKLONPG	
		LonWorks-Gateway für Kaltwassersätze und Luftbehandlungsgeräte	EKCMLOX	
	Modbus-Schnittstelle	Modbus-Schnittstelle für Innengeräte für den Wohnbereich	RTD-RA	zu bestätigen
		Modbus-Schnittstelle für Sky Air, VRV, VAM/VKM, einschließlich <i>Redundanz für Serverräume</i>	RTD-NET	
		Modbus-Schnittstelle für erweiterte Integration von Sky Air, VRV, VAM/VKM	RTD-10	
		Einzelhandelsregler mit Überwachung und Regelung von Sky Air, VRV, VAM/VKM und Türluftschleibern	RTD-20	
		Modbus-Schnittstelle für Sky Air, VRV, VAM/VKM, einschließlich <i>intelligentem Regler für Hotelzimmer</i>	RTD-HO	
		Modbus-Schnittstelle für Daikin Altherma Flex-Typ, HT-Hydrobox und Kaltwassersätze	RTD-W	
		Modbus-Schnittstelle für Kaltwassersätze und Luftbehandlungsgeräte	EKCM200J	
		Modbus-Schnittstelle für Kältetechnik	BRR9A1V1	
	KNX-Schnittstelle	KNX-Schnittstelle für Innengeräte für den Wohnbereich	KLIC-DD	
		KNX-Schnittstelle für Sky Air und VRV	KLIC-DI	
	HTTP-Schnittstelle	Http-Schnittstelle für Sky Air und VRV	DCS007A51	
MANAGEMENT-REGELUNG	 Intelligent Manager	DCM601A51		
	Sequenzsteuerung für Kaltwassersatz	EKDSSP-S		
ZENTRALREGELUNG	 Intelligent Touch Controller	DCS601C51		
	 DS-net	DTA113B51		
	Zeitschaltuhr	DST301B51		
	Einheitliche EIN/AUS-Regelung	DCS301B51		
	Zentrale Fernbedienung	DCS302C51		
	ST-Regler	DCS601C51		
	Digitale Sequenzsteuerung für Kaltwassersatz	EKDDSP		
EINZELREGELUNG	Online-Controller 	KKRP01A		
	Vereinfachte Fernbedienung	BRC2C51		
	Benutzerfreundliche, verkabelte Fernbedienung	BRC1E52A/B / BRC1D52		
	Verkabelte Fernbedienung für Daikin Altherma	-		
	Infrarot-Fernbedienung	ARC / BRC4' / BRC7'		

Anwendung / Produktportfolio			
Wohnbereich	Kleinere kommerzielle Anlagen	Mittlere kommerzielle Anlagen	Große kommerzielle Anlagen
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	
		✓	✓
		✓	✓
		✓	
		✓	
✓			
	✓		
	✓	✓	✓
	✓		
		✓	
	✓	✓	✓
		✓	✓
		✓	✓
✓	✓		
✓	✓		
✓	✓	✓	
		✓	✓
		✓	✓
		✓	
		✓	
		✓	
		✓	
		✓	
	✓	✓	
	✓	✓	
✓	✓	✓	✓





In all of us,
a green heart

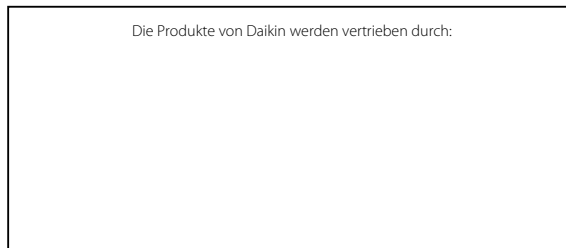


Die besondere Stellung von Daikin als Hersteller von Klimaanlage, Verdichtern und ozonverträglichen Kältemitteln hat Daikin zu einem intensiven Engagement für Probleme der Umwelt veranlasst. Seit vielen Jahren hat sich Daikin zum Ziel gesetzt, eine führende Position bei der Bereitstellung von Produkten einzunehmen, die in besonderem Maße umweltverträglich sind. Dieser Herausforderung kann nur durch Konstruieren und Entwickeln einer breiten Palette an umweltfreundlichen Produkten und eines umweltfreundlichen Energiemanagementsystems begegnet werden, die zu Energieeinsparungen und einer Verringerung von Abfällen führen.



Die vorliegende Veröffentlichung wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. bindendes Angebot. Daikin Europe N.V. hat den Inhalt dieser Veröffentlichung nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Änderungen von Technischen Daten und Preisen sind ohne Ankündigung vorbehalten. Daikin Europe N.V. lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung der Informationen in dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin Europe N.V.

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:



DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsgmbH

Campus 21, Europaring F12/402, A – 2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 / 22 36 / 3 25 57-0, Fax: +43 / 22 36 / 3 25 57-900

E-Mail: office@daikin.at, www.daikin.at