

Gira Produktdatenbank V 1.6

Mit der ab Oktober '97 vorliegenden Produktdatenbank Version 1.6 stehen Ihnen die nachfolgend aufgelisteten Gira Instabus Produkte und Funktionen zur Verfügung.

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Anzeigen	LCD-Anzeigen	559 xx	Info-Display UP	Display, 500112	
Ausgabe	Binärausgang 1-fach	554 00	Schaltaktormodul 1fach 10 A Up	---	Unterputzaktor, Software s. 550 00
	Binärausgang 2-fach	600 xx	Schaltaktor 2fach UP	Schaltaktor 201012	
				Schaltakt. ZF 202B01	
				Schaltakt. VK 202C01	
		602 00	Schaltaktor 2fach 10A EB	Schaltaktor 201E01	
		612 00	Schaltaktor 2fach 6A REG	Schaltaktor 200212	
		605 00	Schaltaktor 2fach Wechsler 10A REG	Schaltaktor 200701	Auslaufartikel
				Schaltaktor 202601	Auslaufartikel
		623 00	Schaltaktor 2fach Schließer 10A REG	Schaltaktor 200A01	
				Schaltaktor 201801	
		617 00	Schaltaktor 2fach Wechsler 10A + Hand REG	Schaltaktor 08200d12	Auslaufartikel
		620 00	Schaltaktormodul 2fach 10A REG	---	Stromlos geschlossen
		891 00	Schaltaktormodul 2fach 10A REG	---	Stromlos geöffnet
	Binärausgang 3-fach	626 00	Schaltaktor 3fach Schließer 10A REG	Schaltaktor 200B01	
				Schaltaktor 201901	
				Schaltaktor 202501	
	Binärausgang 4-fach	614 00	Schaltaktor 4fach Wechsler 10A REG	Schaltaktor 200901	
				Schaltaktor 202801	

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Ausgabe	Binärausgang 4-fach	627 00	Schaltaktor 4fach Schließer 10A REG	Schaltaktor 200C01 Schaltaktor 201A01	
		604 00	Schaltaktor 4fach 10A WG AP	Schaltaktor 201212 Schaltaktor 201312	Auslaufartikel Auslaufartikel
		616 00	Schaltaktor 4fach 6A REG	Schaltaktor 202101	
		619 00	Schaltaktor 4fach Wechsler 10A +Hand REG	Schaltaktor 08200f12	
		896 00	Schaltaktor 4fach 6A AP	Schaltaktor 201F01	
		883 00	Schaltaktor 4fach 16A REG	Schalt RM, VK 203D01	Neu
				Schalt ZS, VK 203C01	Neu
				Schalt VK, ZF 203B01	Neu
				Schalten 203A01	Neu
				Schalten ZF 203601	Neu
		Schalten 203501	Neu		
		Schalten VK 203901	Neu		
		Schalten RM 203801	Neu		
		Schalten ZS 203701	Neu		
	Binärausgang mix	606 00	Mehrfachschtaktor 3Phasen AP	1Jal/2Aus(S) 201B01	
		897 00	Jalousie- / Schaltaktor mit Nebenstelle AP	Jalousieakt. 800C01 Schaltakt. ZF 800D01	
		584 00	Jal.- / Schaltaktor m. Nebenst. AP, IP 20	Jalousieakt. 800C01 Schaltakt. ZF 800D01	

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung		
Beleuchtung	Dimmer	578 00	Steuereinheit 1-10V EB	Steuereinheit ohne Statusmeldg 300412			
				Steuereinheit 300F01	Neu		
		553 00	Steuereinheit 1-10V REG	Steuereinheit ohne Statusmeldg 300412			
				Steuereinheit 300F01	Neu		
		609 00	Tronic Dimmaktor 20 - 210W EB	Dimmaktor 300712			
		899 00	Tronic Dimmaktor 20 - 500 W m. Nebenst. Eb	Dimmaktor 300901			
		555 00	Tronic Dimmaktor 20 - 500 W m. Nebenst. REG	Dimmaktor 300B01			
		633 00	Dimmaktor 500 VA mit Nebenstelle REG	Dimmaktor 300D01	Neu		
		Ein/Ausgabe	Binär/binär	550 00	Busankopplermodul Up	Schalt/Schalt 801101	
						Schalt/Jalo 801301	
Schalt/Dimm 801201							
Jalo/Jalo 801601							
Dimm/Jalo 801501							
Dimm/Dimm 801401							
598 00	Binärein-/ausgang 1/3fach 3Phasen AP					1Ein/3Aus(S) 800701	
599 00	Binärein-/ausgang 3/1fach 3Phasen AP	3Ein/1Aus(S) 800601	Auslaufartikel				
Eingabe	Analogeingang 4-fach	960 00	Analog-Sensorschnitt- stelle 4fach	Analogeingang 8 Bit	Neu		
				Analogeingang 16 Bit	Neu		
	Binäreingang, 2-fach	561 xx	Binäreingang 2fach potentialfrei UP	Pot.fr. Kontakt 700F			
		564 00	Binäreingang 2fach 230V EB	230 V 700612 Wertgeber 701101			

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Eingabe	Binäreingang, 2-fach	898 00	Binäreingang 2fach 230 V REG	Binärsensor 08701212	Auslaufartikel
				Schalten zykl. 701B01	Auslaufartikel
	Binäreingang, 4-fach	556 00	Taster-Schnittstelle UP	Dimmen/Jalousie 702001	Ersetzt durch Dim/Jal 702A01
Dimmen 702101					
Jalousie 702201				Ersetzt durch Jalousie 702901	
Schalten 701E01					
Schalten zykl. 701F01				Ersetzt durch Schalt zyk. 702B01	
				Dimm/Jalousie 702A01	Neu , ersetzt Dim/Jal 702001
				Jalousie 702901	Neu , ersetzt Jalousie 702201
				Schalten zykl. 702B01	Neu , ersetzt Schalt zyk. 701F01
		560 00	Binäreingang 4fach 230V REG	230 V, zykl. 700512	Auslaufartikel, siehe 562 00
	Dimmen 701501			Auslaufartikel, siehe 562 00	
	Jalousie 701601			Auslaufartikel, siehe 562 00	
	Wertgeber 701701			Auslaufartikel, siehe 562 00	
		562 00	Binäreingang 4fach 230V REG	Schalten zykl. 702C01	Neu
	Dimmen 702E01			Neu	
	Jalousie 702F01			Neu	
	Wertgeber 702D01			Neu	
				Dimm/Jalo 703001	Neu
		565 00	Binäreingang 4fach 24V WG AP	4-fach 24 V 700E12	Auslaufartikel
		568 00	Binäreingang 4fach 230V REG	Binärsensor 08700b12	Auslaufartikel
				Schalten zykl. 701D01	Auslaufartikel

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Eingabe	Binäreingang, 4-fach	615 00	Binäreingang 4fach 24V REG	Schalten zykl. 701401	Auslaufartikel, siehe 631 00
				Dimmen 701501	Auslaufartikel, siehe 631 00
				Jalousie 701601	Auslaufartikel, siehe 631 00
				Wertgeber 701701	Auslaufartikel, siehe 631 00
		631 00	Binäreingang 4fach 24V REG	Schalten zykl. 702C01	Neu
				Dimmen 702E01	Neu
				Jalousie 702F01	Neu
				Wertgeber 702D01	Neu
				Dimm/Jalo 703001	Neu
	Binäreingang, allg.	567 00	Binäreingang 3fach 230 V REG	Binärsensor 08700a12	Auslaufartikel
				Schalten zykl. 701C01	Auslaufartikel
Heizung, Klima, Lüftung	Regler	576 xx	Stetigregler UP	Stetigregler 702701	
				Schaltregler 702401	
	Ventile	569 00	Stellantrieb	Antrieb A00B01	Ersetzt durch Antrieb A00B02
				Antrieb A00B02	Neu , ersetzt A00B01
Infrarot	IR Empfänger /Decoder	603 00	IR-Sensor 4-fach mit Taster EB	IR-Schalten 400501	
				IR-Dimmen 400301	
				IR-Jalousie 400601	
				IR-Wertgeber 400401	
				IR_Multi. 01 400801	
				IRSchalt/Tast 400901	Neu

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Jalousie	Jalousien	607 00	Jalousieaktor 2-fach REG	Jalousieaktor 201412	
				Jalousieaktor 202D01	
		610 00	Jalousieaktor 1-fach LS EB	Jalousieakt. 202401	
		632 00	Jalousieaktormodul UP	---	Unterputzaktor, Software s. 550 00
Kommuni- kation	Modem	893 00.	TeleCoppler	TC 800E02	
	Seriell	558 xx	Datenschnittstelle UP	---	
		575 00	Datenschnittstelle REG	---	
Kontroller	Kontroller	597 00	Verknüpfungsgerät REG	C-Controller 0860031	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				2x2 Eing. 600402	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				2x4 Eing. 600502	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				1x8 Eing. 600602	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				Filtern/Zeit 600701	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				Transfer 1 Bit 6008	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				Transfer 4 Bit 6009	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				Transfer 8 Bit 600C	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00
				1>8Bit Umsetz 600B01	Software für Bus- ankopplermodul REG Artikel 574 00

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Phys. Sensoren	Bewegungsmelder	880 xx	Automatik-Schalter	PIR Einzelgerät A001	
				PIR Hauptstelle A002	
				PIR Nebenstelle A003	
		889 xx	Automatik-Schalter 2,20 m UP	PIR Einzelgerät A001	Neu
				PIR Hauptstelle A002	Neu
				PIR Nebenstelle A003	Neu
	Helligkeit	892 00	Helligkeitssensor EB	Kalibrierung A00401	
				KonstantLicht A00501	
				LuxWert A00701	
				ZweiPunkt A00601	
		629 00	Helligkeitssensormodul REG	---	
Systemgerä- te	Busankoppler	570 00	Busankoppler UP	---	
		574 00	Busankopplermodul REG	4 x BinIn 701301	Weitere Software über Verknüpfungsgerät 597 00
				4 x BinOut 202001	Weitere Software über Verknüpfungsgerät 597 00
	Drossel	581 00	Drossel REG	---	
	Linienkoppler	611 00	Bereichs/Linienkoppler REG	Koppler 900501	
		---	Dummy	gr.Dummy-Appl. 900201	z.B. für InterVisu, Tableau-Software
			kl.Dummy-Appl. 900202	z.B. für InterVisu, Tableau-Software	
	Spannungsversorgung	890 00	Spannungsversorgung 640 mA REG	---	

instabus EIB System

Produktdatenbank 1.6

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
System-zubehör	Abdeckstreifen	590 00	Datenschiene-abdeckung	---	
	Busklemmen	595 00	Anschlußklemme	---	
	Datenschiene	591 00	Datenschiene 214 mm	---	
		592 00	Datenschiene 240 mm	---	
		593 00	Datenschiene 277 mm	---	
		961 00	Datenschiene 464 mm	---	Neu
	Verbinder	585 00	Datenschiene-verbinder 2fach REG	---	
895 00		Datenschiene-verbinder 4fach REG	---		
Taster	Taster, 1-fach	551 4x	Tastsensor 1-fach S-Color	Dimmen 100C12	
				Jalousie 100D12	
				Schalten 100112	
				Schalten 100912	
				Wertgeber 101B01	
				Schalt./Tast. 103301	
				881 xx	Tastsensor 1-fach mit Beschriftungsfeld
		Jalousie 100D12			
		Schalten 100102			
		Schalten 100902			
		Wertgeber 101B02			
		Schalt./Tast. 103302			

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Taster	Taster, 2-fach	552 4x	Tastsensor 2-fach S-Color	Dimmen 102A01 Jalousie 102B01 Schalten 100312 Schalten 100A12 Wertgeber 101C01 Schalt./Tast. 103401 Dimm/Jalousie 103A01 Schalt/Dimmen 103C01 Scha/Jalousie 103B01	
		882 xx	Tastsensor 2-fach mit Beschriftungsfeld	Dimmen 102A01 Jalousie 102B01 Schalten 100302 Schalten 100A02 Wertgeber 101C02 Schalt./Tast. 103402 Schalt/Dimmen 103C02 Scha/Jalousie 103B02 Dimm/Jalousie 103A02	

instabus EIB System

Produktdatenbank 1.6

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung	
Taster	Taster, 4-fach	884 xx	Tastsensor 4-fach mit Beschriftungsfeld	Dimmen 102D01		
				Jalousie 102C01		
				Schalten 102E02		
				Schalten 102F02		
				Wertgeber 101D02		
		885 xx	Multifunktions-tastsensor 4fach UP	Multifunktion 103902		256 Kombinat. zur Tastenbelegung
		886 xx	IR-Multifunktions-tastsensor 4fach UP	IR-Multifkt. 400A02		
	Taster, allg.	888 xx	Lichtszenen Tastsensor 8fach UP	Lichtszene0/8 101E01		
				Lichtszene1/7 102101		
				Lichtszene2/6 102201		
Lichtszene3/5 102301						
Lichtszene4/4 102401						
			Lichtszene5/3 102501			
			Lichtszene6/2 102601			
			Lichtszene7/1 102701			
			Lichtszene8/0 102801			
Zeitschalter	Zeitschaltuhr	621 00	Schaltuhrmodul 1 Kanal REG	---	Auslaufartikel	
		622 00	Schaltuhrmodul 2 Kanal REG	---		
		624 00	Jahresschaltuhr- modul 4 Kanal REG	---		

Übersicht Melde- und Bedientableaus / Synoptische Anzeigeeinheiten

978 00	Instabus Frontplatte LED-Anzeige L 40 (40 LED)
979 00	Instabus Frontplatte Tastenanzeige TL 15 (15 Taster mit LED)
977 00	Instabus Blindplatte
972 00	Instabus Steuerelektronik Up-Gehäuse inklusive Busankopplung für 2 Frontplatten
973 00	Instabus Steuerelektronik Up-Gehäuse inklusive Busankopplung für 3 Frontplatten
974 00	Instabus Steuerelektronik Up-Gehäuse inklusive Busankopplung für 4 Frontplatten
975 00	Instabus Steuerelektronik Up-Gehäuse inklusive Busankopplung für 5 Frontplatten
976 00	Instabus Steuerelektronik Up-Gehäuse inklusive Busankopplung für 6 Frontplatten
982 00	Instabus Steuerelektronik Ap-Gehäuse inklusive Busankopplung für 2 Frontplatten
983 00	Instabus Steuerelektronik Ap-Gehäuse inklusive Busankopplung für 3 Frontplatten
984 00	Instabus Steuerelektronik Ap-Gehäuse inklusive Busankopplung für 4 Frontplatten
985 00	Instabus Steuerelektronik Ap-Gehäuse inklusive Busankopplung für 5 Frontplatten
986 00	Instabus Steuerelektronik Ap-Gehäuse inklusive Busankopplung für 6 Frontplatten
1986 10	Tableau-Programmier-Software
970 00	Instabus Steuermodul
988 00	Instabus Treibermodul EA 30 für LED
989 00	Instabus Treibermodul EA 30 24 V = / 0,1 A für Glühlampen und Relais
981 00	Instabus Spannungsversorgung 18 V ~ / 50 VA für Treibermodul
971 00	Instabus Spannungsversorgung 5 V = / 2 A für Steuermodul
908 00	Instabus Flachbandkabel 30 cm
909 00	Instabus Flachbandkabel 30 cm

instabus EIB System

Produktdatenbank 1.6

Gira Produktdatenbank V 1.61

Mit der ab November '97 vorliegenden Zwischendatenbank Version 1.61 für die ETS-Version 1.3x stehen Ihnen die nachfolgend aufgelisteten Gira Instabus Produkte und Funktionen **zusätzlich** zur Produktdatenbank Version 1.6 zur Verfügung.

Familie	Typ	Art-Nr.	Produkt	Applikation	Bemerkung
Jalousie	Jalousien	548 00	Jalousieaktor 2fach REG	Jalousie 204001	