


КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения										
		Число датч.	Тип датч.	Тип и число реле	Опции	сеть LINK	порты связи	Тип дисп.	Питание	Прочее	Специальные коды	
СНЯТЫ С ПРОИЗВОДСТВА (замена IDPlus)		Число датчиков температуры	Исходный тип датчиков и их наличие	Количество реле и их тип (л.с. для компрессоров)	З=зуммер Ч=часы Ц=цифр.вх Н=НАССР Нг=НАССР с годовым календ.	подключ. к L= LINK и/или E= Echo	TTL, RS-485, /Tiv- /MB- Modbus	число цифр и дес. точка (Т+-) и ед. изм.	12В, 115В, 230В, импульсный ист. 95-240В и проч.	упаков. (= док.) и съемные разъемы (+ отв. часть)	примечания для приборов со специальными пользовательскими кодами	

Контроллеры серии ID (панельные, формат 32x74)

ID961LX: Контроллеры невентилируемых установок (только реле компрессора)

Сняты с производства

ID11DI0XCH300	ID 961LX NTC 12V DI	1	под NTC	1x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID11DL0XCH300	ID 961LX NTC 12V BUZ.	1	под NTC	1x8A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID16DI0XCH300	ID 961LX 16A NTC 12V	1	под NTC	1x16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID11DI0XCH700	ID 961LX NTC 230V	1	под NTC	1x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID11DM0XCD700	ID 961LX НАССР NTC 230V	1	под NTC	1x8A	Н+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T-°C	230В~	индив.+	
ID11YI0XCH700	ID 961LX NTC 230V W/P	1	вкл. NTC	1x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	1 NTC 1,5м, сталь 6x40, PVC
ID11YI0XCH704	ID 961LX NTC 230V DI	1	вкл. NTC	1x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	см.->	пром., 1 NTC 1,5м 5x20, IP68
ID16DI0XCH700	ID 961LX NTC 230V 15A DI	1	под NTC	1x16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID16DI0XCH780	ID 961LX NTC 230V 15A DI BULK	1	под NTC	1x16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	пром.+	
ID26DI0XCH701	ID 961LX NTC 230V 15A 2 INPUTS	2	под NTC	1x16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	см.->	с датчиком разморозки
ID16YI0XCD702	ID 961LX NTC 230V 15A W/P S	1	вкл. NTC	1x16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T-°C	230В~	см.->	1 NTC 1,5м, пластик. 1 сл. изол.

ID961LX/A: Контроллеры невентилируемых установок (только реле компрессора и аварий)

Сняты с производства

ID1ADL0XCH300	ID 961LX/A NTC 12V BUZ.	1	под NTC	8A+Авар.	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
---------------	-------------------------	---	---------	----------	------------	-----	---------	-------	--------	---------	--


ID970LX: Контроллеры невентилируемых установок (реле компрессора и разморозки без датчика испарителя)

Сняты с производства

ID12DI0XCH300	ID 970LX NTC 12V	1	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID12DI0XCH400	ID 970LX NTC 12-24V	1	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12...24В~/~	индив.+	
ID12DI0XCH700	ID 970LX NTC 230V	1	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID12YI0XCH700	ID 970LX NTC 230V W/P	1	вкл. NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID12YI0XCH701	ID 970LX NTC 230V W/P 2MT	1	вкл. NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	см.->	индив., 1 NTC 2м PVC, 6x40

ID971LX: Контроллеры невентилируемых установок (реле компрессора и разморозки с датчиком испарителя)

ID22CI0XCH380	ID 971LX PTC 12V DI	2	под PTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	пром.+	
ID22DI0MCH300	ID 971LX NTC 12V DI MODBUS	2	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/MB	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID22DI0XCH300	ID 971LX NTC 12V DI	2	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID22DI0XCH380	ID 971LX NTC 12V DI	2	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	пром.+	
ID22DL0XCH300	ID 971LX NTC 12V BUZ.	2	под NTC	2x8A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID29DI0XCH600	ID 971LX NTC 115V 2Hp/8A	2	под NTC	8A+2л.с.	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	115В~	индив.+	
ID22DI0XCH700	ID 971LX NTC 230V DI	2	под NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID22YI0XCH700	ID 971LX NTC 230V DI W/P	2	вкл. NTC	2x8A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID29DI0XCH700	ID 971LX NTC 230V 2Hp/8A	2	под NTC	8A+2л.с.	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID29YI0XCH780	ID 971LX NTC 230V 2Hp/8A	2	вкл. NTC	8A+2л.с.	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	пром.+	
ID29DI0XCHH81	ID 971LX NTC SMPS	2	под NTC	8A+2л.с.	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	95...240В~	пром.-	

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения										
		Число датч.	Тип датч.	Тип и число реле	Опции	сеть LINK	порты связи	Тип дисп.	Питание	Прочее	Специальные коды	
СНЯТЫ С ПРОИЗВОДСТВА (замена IDPlus)		Число датчиков температуры	Исходный тип датчиков и их наличие	Количество реле и их тип (л.с. для компрессоров)	З=зуммер Ч=часы Ц=цифр.вх Н=НАССР Нг=НАССР с годовым календ.	подключ. к L= LINK и/или E= Echo	TTL, RS-485, /Tiv-Modbus	число цифр и дес. точка (Т+-) и ед. изм.	12В, 115В, 230В, импульсный ист. 95-240В и проч.	упаков. (= док.) и съемные разъемы (+ отв. часть)	примечания для приборов со специальными пользовательскими кодами	

ID974LX: Контроллеры вентилируемых установок (реле компрессора, вентилятора и разморозки, датчики камеры и испарителя) **Сняты с производства**

ID2CDI0XCH380	ID 974 LX NTC 12V 8/8/15A	2	под NTC	2x8A+16A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	пром.+	
ID23CI0XCH300	ID 974LX PTC 12V DI	2	под PTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID23DI0XCH300	ID 974LX NTC 12V	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID23DI0XCH390	ID974/LX PH NTC 12V	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	разъем-	
ID23DL0XCH300	ID 974LX NTC 12V BUZ.DI	2	под NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	индив.+	
ID23DL0XCJ300	ID 974LX NTC 12V BUZ.DI °F	2	под NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°F	12В~/~	индив.+	
ID23YL0XCH302	ID 974LX NTC 12V BUZ DI W/2PBLK N	2	вкл.NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	12В~/~	см.->	пром., 2 NTC 1,5м 5x20, IP68
ID23DI0XCH500	ID 974LX NTC 24Vac DI	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	24В~	индив.+	
ID23DI0XCH600	ID 974 LX NTC 115V DI	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	115В~	индив.+	
ID23DL0XCJ699	ID 974LX °F/PH 115V BUZ D.I.	2	под NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°F	115В~	разъем+	
ID23DI0XCH700	ID 974LX NTC 230V DI	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID23DI0XCH780	ID 974LX NTC 230V DI	2	под NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	пром.+	
ID23DL0XCH700	ID 974LX NTC 230V BUZ. DI	2	под NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID23DL0XCH780	ID 974LX NTC Buzzer 230V	2	под NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	пром.+	
ID23DM0XCD700	ID 974LX HACCP NTC 230V	2	под NTC	2x8A+5A	Н+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T-°C	230В~	индив.+	
ID23DS0XCD700	ID 974LX HACCP NTC 230V BUZ.	2	под NTC	2x8A+5A	З+Ц+Н	---	TTL/Tiv	3T-°C	230В~	индив.+	
ID23WL0XCH700	ID 974LX PTC 230V BUZ. DI	2	вкл.PTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID23YI0XCH700	ID 974LX NTC 230V DI W/P	2	вкл.NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	индив.+	
ID23YI0XCH701	ID 974LX NTC 230V DI W/P 2MT	2	вкл.NTC	2x8A+5A	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	см.->	индив., 1 NTC 2м PVC, 6x40
ID23YL0XCH703	ID 974LX NTC 230V BUZ. W/P S	2	вкл.NTC	2x8A+5A	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	230В~	см.->	2 NTC 1,5м, пластик
ID2EDI0XCHH00	ID 974LX/S NTC SMPS	2	под NTC	5A+8A+2л.с.	Цифр.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	95...240~	индив.+	
ID2EDL0XCHH00	ID 974LX/S NTC SMPS BUZ.	2	под NTC	5A+8A+2л.с.	Зум.+Ц.вх.	---	TTL/Tiv	3T+°C	95...240~	индив.+	
ID2EYB0TCHH01	ID 974/S NTC SMPS BUZ. W/P	2	вкл.NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	---	TTL	3T+°C	95...240~	см.->	2 NTC 5x16 односл. 1,5 и 3м

ID975LX: Контроллеры вентилируемых установок (4 реле, без цифровых входов, датчики камеры и испарителя) **Сняты с производства**

ID24DB0XCD300	ID 975LX NTC 12V BUZ.	2	под NTC	4 реле	Зуммер	---	TTL/Tiv	3T-°C	12В~/~	индив.+	
ID24D00XCD300	ID 975LX NTC 12V	2	под NTC	4 реле	---	---	TTL/Tiv	3T-°C	12В~/~	индив.+	
ID24Y00XCD300	ID 975LX NTC 12V W/P	2	вкл.NTC	4 реле	---	---	TTL/Tiv	3T-°C	12В~/~	индив.+	
ID24Y00XCD301	ID 975LX NTC 12V W/SIL	2	вкл.NTC	4 реле	---	---	TTL/Tiv	3T-°C	12В~/~	см.->	индив., 2 NTC 1,5м SIL, 6x40