

КОД	ТОВАР	Примечания и пояснения									
		Число датч.	Тип датч.	Тип и число реле	Опции		порты связи	Тип дисп.	Питание	Прочее	Специальные коды
		Число датчиков температуры	Исходный тип датчиков и их наличие	Количество реле и их тип (л.с. для компрессоров)	наличие зуммера	Цифровой вход	TTL для Televis и Modbus	число цифр, знак (-) и цветные иконки	12В, 115В, 230В, 95-240В и проч.	упаков. (+/- док.) и язык документации	примечания для приборов со специальными пользовательскими кодами

Контроллеры серии ID plus -HC (панельные, формат 32x74) с датчиками типов NTC/PTC Pt1000 (выбирается параметром) **с залитыми бесискровыми реле (с 1.09.2021)**

IDplus 961: Контроллеры невентилируемых установок (одно реле на нагрев или охлаждение)

IDL961X7Y107R01	IDplus 961 RUS NTC 2Hp 230V -HC			1+Pb3	вкл.NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	1xSN691150
-----------------	---------------------------------	--	--	-------	---------	---------	-----	--------	------	--------------	-------	-------------	------------

IDplus 974: Контроллеры вентилируемых установок (реле компрессора, вентилятора и разморозки, датчики камеры и испарителя)

IDL974XEY307R01	IDplus 974 RUS NTC 2Hp 230V BZ -HC			2+Pb3	вкл.NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	2xSN691150
-----------------	------------------------------------	--	--	-------	---------	-------------	--------	--------------	------	--------------	-------	-------------	------------

Контроллеры серии ID plus (панельные, формат 32x74) с датчиками типов NTC/PTC Pt1000 (выбирается параметром) **с обычными реле (с 1.09.2021 заменяются на -HC версии кроме питания 12 В)**

IDplus 902: Одноступенчатые универсальные контроллеры (одно реле на нагрев или охлаждение)

IDP11D0300000	IDplus 902 NTC 8A 12Vac-dc			1+Pb3	под NTC	1x8A	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	12В=~/	индив.+	
IDP11Y07R0001	IDplus 902 RUS NTC 8A 230Vac S			1+Pb3	вкл.NTC	1x8A	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	1xSN8DED11502C0
IDP11D0700000	IDplus 902 NTC 8A 230Vac			1+Pb3	под NTC	1x8A	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+	

IDplus 961: Контроллеры невентилируемых установок (одно реле на нагрев или охлаждение)

IDP17D0300000	IDplus 961 NTC 2Hp 12Vac-dc			1+Pb3	под NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	12В=~/	индив.+	
IDP17D07R0000	IDplus 961 RUS NTC 2Hp 230Vac			1+Pb3	под NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	
IDP17Y07R0001	IDplus 961 RUS NTC 2Hp 230V S			1+Pb3	вкл.NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	1xSN8DED11502C0
IDP17Y07R0002	IDplus 961 RUS NTC 2Hp 230V S			1+Pb3	вкл.NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	пром.+ Рус	1xSN691150
IDP17Y0HE0001	IDplus 961 ENG NTC 2Hp 100-240Vac			1+Pb3	вкл.NTC	1x2л.с.	---	1/Pb3*	T+Mb	3 "-" цв.ик.	95-240~	индив.+ Анг	1xSN8DED11502C1

IDplus 971: Контроллеры невентилируемых установок (реле компрессора и разморозки с датчиком испарителя)

IDP29DB300000	IDplus 971 NTC 2Hp bz 12Vac-dc			2+Pb3	под NTC	8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	12В=~/	индив.+	
IDP29YB7R0001	IDplus 971 RUS NTC 2Hp 230V SBUZ			2+Pb3	вкл.NTC	8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	2xSN8DED11502C0
IDP29DB700000	IDplus 971 NTC 2Hp buz. 230Vac			2+Pb3	под NTC	8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+	

IDplus 974: Контроллеры вентилируемых установок (реле компрессора, вентилятора и разморозки, датчики камеры и испарителя)

IDP2EDB300000	IDplus 974 NTC 2Hp 12Vac BUZ			2+Pb3	под NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	12В=~/	индив.+	
IDP2EDB7R0000	IDplus 974 RUS NTC 2Hp 230V BZ			2+Pb3	под NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	
IDP2EYB7R0001	IDplus 974 RUS NTC 2Hp 230V BZ			2+Pb3	вкл.NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+ Рус	2xSN8DED11502C0
IDP2EYB7R0002	IDplus 974 RUS NTC 2Hp 230V S			2+Pb3	вкл.NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	пром.+ Рус	2xSN691150
IDP2EYBHE0001	IDplus 974 ENG NTC 2Hp 100-240Vac Buz.			2+Pb3	вкл.NTC	5A+8A+2л.с.	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	95-240~	индив.+ Анг	2xSN8DED11502C1

IDplus 978: Контроллеры вентилируемых установок (реле компрессора, вентилятора, разморозки и аэаприи, датчики камеры и испарителя)

IDP24DB700000	IDplus 978 NTC 1,5Hp 230V BUZ			2+Pb3	под NTC	4 реле	Зуммер	1/Pb3*+TTL**	T+Mb	3 "-" цв.ик.	230В~	индив.+	
---------------	-------------------------------	--	--	-------	---------	--------	--------	--------------	------	--------------	-------	---------	--

* Вход Цифрового входа DI1 может использоваться как вход датчика температуры Pb3

**У моделей 971, 974 и 978 можно иметь еще и цифровой вход DI2, подключаемый к порту TTL специальным кабелем (изъев порт из сетевого подключения).

Кабель подключения цифрового входа DI2 к TTL порту контроллера (для связи с системой мониторинга порт при этом использовать НЕ может

CO000036	CABL. AWG24 2V 0.3m MOLEX 5264N			Кабель с двумя проводами подключения цифрового входа DI2 к TTL порту прибора (MOLEX) , длина 30 см									
----------	---------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Датчики температуры NTC типа, используемые в комплектах с контроллерами (см. колонку Специальные коды)

SN8DED11502C0	NTC 1,5mt IP68 5x20 -50+110°C GRIGIO			NTC датчик с пластиковой головкой 5x20 и вторым слоем изоляции (TPE) серого цвета, защита IP68, длина 1,5м									
SN691150	NTC 103 AT11 1,5mt PVC			NTC датчик с пластиковой головкой 5x20 и однослойной изоляцией (TPE) черного цвета, защита IP67, длина 1,5м									