


| КОД | ТОВАР                                                                             | Примечания и пояснения     |                                    |                                                  |                              |                     |                                   |                                       |                                                         |                                                  |                                                    |                                         |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------|
|     |                                                                                   | Число датч.                | Тип датч.                          | Тип и число реле                                 | Опции                        |                     |                                   | порты связи                           | Тип дисп.                                               | Питание                                          | Прочее                                             | Специал. коды                           |
|     |  | Число датчиков температуры | Исходный тип датчиков и их наличие | Количество реле и их тип (п.с. для компрессоров) | 3= зуммер; 4= часы; H= НАССР | Датчики уровня льда | EO = экономия; VD - контр.напряж. | TTL, RS-485, /Tlv-Televiс, /MB-Modbus | число цифр и десятичная точка (Т+/-), цвет их индикации | 12В, 115В, 230В, импульсный ист. 95-240В и проч. | упаков. (+- док.) и съемные разъемы (+ отв. часть) | примечания для приборов со спец. кодами |

**Контроллеры серии EW Plus EO Dispenser (панельные, формат 32x74) - для льдогенераторов**

**EWPlus 961 EO Dispenser: Контроллеры льдогенераторов для пивоохладителей (только реле компрессора, по датчику температуры или 1 или 2 датчикам уровня льда)**

|               |                                  |   |         |         |      |         |         |     |             |       |        |
|---------------|----------------------------------|---|---------|---------|------|---------|---------|-----|-------------|-------|--------|
| EW17DCBTC4780 | EWPlus 961 EO Dispenser 230V -HC | 1 | под NTC | 1x2п.с. | ---- | 1 или 2 | Dispens | TTL | 3Т+, оранж. | 230В~ | пром.+ |
|---------------|----------------------------------|---|---------|---------|------|---------|---------|-----|-------------|-------|--------|

**IDPlus 961 IceBankr: Контроллеры льдогенераторов для пивоохладителей (только реле компрессора, по датчику температуры или 1 или 2 датчикам уровня льда)**

|               |                     |   |         |         |      |         |         |     |             |       |         |
|---------------|---------------------|---|---------|---------|------|---------|---------|-----|-------------|-------|---------|
| IDP17DB70EA00 | IDPlus 961 ICE BANK | 1 | под NTC | 1x2п.с. | ---- | 1 или 2 | Dispens | TTL | 3Т+, оранж. | 230В~ | индив.+ |
|---------------|---------------------|---|---------|---------|------|---------|---------|-----|-------------|-------|---------|

По параметрам и принципу работы контроллеры АБСОЛЮТНО идентичны, но для производителей предлагается EWPlus в промупаковке, а для дистрибьюторов IDPlus в индивидуальной упаковке

**EWPlus 971 EO Dispenser: Контроллеры льдогенераторов для пивоохладителей (реле компрессора и насоса подачи по датчикам температуры или насос в ШИМ цикле)**

|               |  |   |         |          |       |     |         |     |             |       |        |
|---------------|--|---|---------|----------|-------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|
| EW29DCBTC4780 |  | 2 | под NTC | 8A+2п.с. | Ц.вх. | нет | Dispens | TTL | 3Т+, оранж. | 230В~ | пром.+ |
|---------------|--|---|---------|----------|-------|-----|---------|-----|-------------|-------|--------|

**Контроллеры серии EW Plus EO Dispenser AIR-HC (панельные, формат 32x74) - для льдогенераторов с бесискровыми реле и подключаемостью к Bluetooth модулям связи**

**EWPlus961 EO Dispenser AIR-HC: Контроллеры льдогенераторов (только реле компрессора по датчику температуры или 1 или 2 датчикам уровня льда)**

|               |                                        |      |         |         |      |     |         |    |             |       |       |
|---------------|----------------------------------------|------|---------|---------|------|-----|---------|----|-------------|-------|-------|
| EW17DCBBS4740 | EWPlus 961 EO Dispenser 230Vac AIR -HC | 1+V* | под NTC | 1x2п.с. | Часы | --- | Dispens | BT | 3Т+, оранж. | 230В~ | см.-> |
|---------------|----------------------------------------|------|---------|---------|------|-----|---------|----|-------------|-------|-------|

**Модули Bluetooth связи и кабели их подключения к контроллерам**

|                |                                          |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                                                                                 |
|----------------|------------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ADBT4200000000 | DONGLE BTLE 4.2 BASIC AIR                |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Модуль для локальной связи с контроллером для его настройки (без регистратора данных)           |
| ADBT4200001000 | DONGLE BTLE 4.2 DATALOG AIR              |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Модуль связи с контроллером для его настройки и передачи данных регистратора на облачный сервер |
| CO000231       | CABL. 5V 1m JST XHP5/JST GHR05VS ROSSO P |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Кабель подключения модулей связи к моделям 961, 971 и 974 через TTL микро порт                  |



**Датчики уровня льда серии L56 с 2-мя чувствительными элементами**

|             |                         |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                                                                 |
|-------------|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------------------------------------------------------------------------|
| L56H2015001 | L56 ELECTR. PROBE 1,5MT |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Датчик уровня льда L56 с двумя чувствительными элементами и кабелем длиной 1,5м |
| L56H2001001 | L56 ELECTR. PROBE 3MT   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Датчик уровня льда L56 с двумя чувствительными элементами и кабелем длиной 3м   |
| L56H2002001 | L56 ELECTR. PROBE 5MT   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Датчик уровня льда L56 с двумя чувствительными элементами и кабелем длиной 5м   |



**Датчики уровня льда серии L56 с 3-мя чувствительными элементами**

|             |                       |  |  |  |  |  |  |  |  |  |                                                                               |
|-------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------|
| L56H3001001 | L56 ELECTR. PROBE 3MT |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Датчик уровня льда L56 с тремя чувствительными элементами и кабелем длиной 3м |
|-------------|-----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------------------------------------------------------|