

ТЕРМОСТАТИКА, БАЛАНСУВАННЯ І АВТОМАТИКА ДЛЯ ОВК СИСТЕМ

Honeywell



ProPex

U K R A I N E

ОФІЦІЙНИЙ ДИСТРИБ'ЮТОР




Honeywell

Компанія Honeywell – провідний постачальник технологій автоматизації. Має більш ніж 100 річний досвід роботи в області автоматизації систем опалення. Виробничі потужності Honeywell розміщені на заводах Braukmann, Centra, Fema в Німеччині.


Honeywell пропонує рішення по автоматизації систем опалення як для квартир, приватних будинків і котеджів з індивідуальним опаленням, так і для багатоповерхових будинків з центральною опаленням.

ПРОПЕКС може запропонувати увесь асортимент автоматики опалення: від контролерів з погодою корекцією і кімнатних програмованих термостатів до термостатичних елементів на радіатор.














ТЕРМОСТАТИЧНІ ГОЛОВКИ

Артикул	Опис	€/шт.
 T1002W0	Термостатичний елемент серії T100, відповідає EN215, налаштування 0...27°C, білий, восковий наповнювач	9,55
 T3001W0	Термостатичний елемент серії T3000, "Тера 4", відповідає EN215, налаштування 0...28°C, білий, рідинний наповнювач	11,36
 T750120	Термостатичний елемент серії T7000, відповідає EN215. Виконання підвищеної міцності, налаштування 20...70°C, білий, виносний сенсор	33,92

ТЕРМОЕЛЕКТРИЧНІ ПРИВОДИ ДЛЯ ЗОНАЛЬНОГО КЕРУВАННЯ

Артикул	Опис	€/шт.
MT4-024-NC	Термоелектричний привід для зонального керування, 1м, 2-позиц. керування, 24В, нормально закритий, хід 2.5 мм	29,89
 MT4-024-NO	Термоелектричний привід для зонального керування, кабель 1м, 2-позиц. керування, 24В, нормально відкритий, хід 2.5 мм	29,89
MT4-230-NC	Термоелектричний привід для зонального керування, кабель 1м, 2-позиц. керування, 230В, нормально закритий, хід 2.5 мм	29,89
MT4-230-NO	Термоелектричний привід для зонального керування, кабель 1м, 2-позиц. керування, 230В, нормально відкритий, хід 2.5 мм	29,89

ТЕРМОСТАТИЧНІ КЛАПАНИ

Артикул	Опис	€/шт.
 V2000ABB15	Клапан термостатичний з вставкою ВВ осьовий, Ду15 (1/2), Kvs=0.62 м³/г	12,66
 V2000DBB15	Клапан термостатичний з вставкою ВВ прямий, Ду15, Kvs=0.62 м³/г	11,17
 V2000EBB15	Клапан термостатичний з вставкою ВВ кутовий, Ду15, Kvs=0.62 м³/г	9,93
 V2000AVS15	Клапан термостатичний з вставкою V осьовий, Ду15, Kvs=0.72 м³/г	17,72
 V2000DVS15	Клапан термостатичний з вставкою V прямий, Ду15, Kvs=0.72 м³/г	12,71
 V2000EVS15	Клапан термостатичний з вставкою V кутовий, Ду15, Kvs=0.72 м³/г	12,71
 V2000AUB15	Клапан термостатичний з вставкою UBG осьовий, Ду15, Kvs=1.85 м³/г	13,06
 V2000EUB15	Клапан термостатичний з вставкою UBG кутовий, Ду15, Kvs=1.85 м³/г	10,62
 V2000DUB15	Клапан термостатичний з вставкою UBG прямий, Ду15, Kvs=1.85 м³/г	11,17
 V2495DX020	Вузол нижнього підключення Н-блок для компактного підключення радіатора, PN10, Ду15, із зовнішньою різьбою 3/4" або із внутрішньою різьбою 1/2", Kvs=3.5 м³/г	13,39
 V2495EX020A	Вузол нижнього підключення Н-блок для компактного підключення радіатора, PN10, Ду15, із зовнішньою різьбою 3/4" або із внутрішньою різьбою 1/2", кутовий, G3/4, Kvs=1.8 м³/г	13,86
 VS3295A015	Комплект перехідників	2,37
 FEG3/4CS15	Комплект перехідників (1 шт.)	3,2


ТЕРМОСТАТИ КІМНАТНІ

	Артикул	Опис	€/шт.
	DT90E1012	Цифровий кімнатний термостат	62,87
	T3H110A0081	Цифровий кімнатний інтелектуальний термостат T3, 7-добовий, 5(2)A, SPDT	50,68
	DT92A1004	Радіочастотний цифровий кімнатний термостат	158,94
	DT92E1000	DT92 ЭКО Радіочастотний цифровий кімнатний термостат	172,18
	Y3H710RF0072	Бездротовий комплект (радіочастотний) термостат T3, 7-добовий, 5(2)A, SPDT	101,35
	DT90A1008	Цифровий кімнатний термостат	52,17

РУЧНІ БАЛАНСУВАЛЬНІ КЛАПАНИ ДЛЯ СИСТЕМ ГВП, ALWA-KOMBI-4

	Артикул	Опис	€/шт.
	V1810Y0015	Ручний балансувальний клапан для систем ГВП, Alwa-Kombi-4, DN15, PN16, 0...+130°C, Kvs 2.7 м³/г	59,49
	V1810Y0020	Ручний балансувальний клапан для систем ГВП, Alwa-Kombi-4, DN20, PN16, 0...+130°C, Kvs 6.4 м³/г	65,42
	V1810Y0025	Ручний балансувальний клапан для систем ГВП, Alwa-Kombi-4, DN25, PN16, 0...+130°C, Kvs 6.8 м³/г	79,07
	V1810Y0032	Ручний балансувальний клапан для систем ГВП, Alwa-Kombi-4, DN32, PN16, 0...+130°C, Kvs 16.0 м³/г	199,09
	V1810Y0040	Ручний балансувальний клапан для систем ГВП, Alwa-Kombi-4, DN40, PN16, 0...+130°C, Kvs 16.0 м³/г	201,84


ТЕРМАЛЬНІ ПРИВОДИ ДЛЯ БАЛАНСУВАЛЬНИХ КЛАПАНІВ ALWA-KOMBI-4

	Артикул	Опис	€/шт.
	VA2400B002	Термальний привід для балансувальних клапанів Alwa-Kombi-4, для всіх діаметрів. Діапазон налаштувань температури 40-65°C	17,94


РУЧНІ ЗАПІРНО-ВИМІРЮВАЛЬНІ КЛАПАНИ "КОМБІ 3-ПЛЮС" ЧЕРВОНИЙ

Артикул	Опис	€/шт.	
V5000Y0015	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN15, PN16, -20...+130°C, Kvs 2.5 м³/г	28,44	
V5000Y0020	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN20, PN16, -20...+130°C, Kvs 4.5 м³/г	32,7	
V5000Y0025	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN25, PN16, -20...+130°C, Kvs 6.5 м³/г	34,12	
	V5000Y0032	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN32, PN16, -20...+130°C, Kvs 13.0 м³/г	75,52
	V5000Y0040	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN40, PN16, -20...+130°C, Kvs 20.0 м³/г	78,2
	V5000Y0050	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN50, PN16, -20...+130°C, Kvs 35.0 м³/г	150,72
	V5000Y0065	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN65, PN16, -20...+130°C, Kvs 42.0 м³/г	253,09
	V5000Y0080	Ручний запірно-вимірювальний клапан "Комбі 3-плюс" ЧЕРВОНИЙ. DN80, PN16, -20...+130°C, Kvs 68.0 м³/г	440,78


РУЧНІ ЗАПІРНО-ВИМІРЮВАЛЬНІ КЛАПАНИ "КОМБІ 3-ПЛЮС" СИНІЙ

Артикул	Опис	€/шт.	
V5010Y0015	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN15, PN16, -20...+130°C, Kvs 2.7 м³/г	34,12	
V5010Y0020	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN20, PN16, -20...+130°C, Kvs 6.4 м³/г	39,81	
V5010Y0025	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN25, PN16, -20...+130°C, Kvs 6.8 м³/г	41,23	
	V5010Y0032	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN32, PN16, -20...+130°C, Kvs 21.0 м³/г	86,73
	V5010Y0040	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN40, PN16, -20...+130°C, Kvs 22.0 м³/г	93,84
	V5010Y0050	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN50, PN16, -20...+130°C, Kvs 38.0 м³/г	156,4
	V5010Y0065	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN65, PN16, -20...+130°C, Kvs 47.7 м³/г	284,37
	V5010Y0080	Ручний балансувальний клапан "Комбі 3-плюс", СИНІЙ. DN80, PN16, -20...+130°C, Kvs 71.0 м³/г	456,42


РУЧНІ БАЛАНСУВАЛЬНІ КЛАПАНИ "КОМБІ-F-II" СЕРІЇ V6000 З ВИМІРЮВАЛЬНИМИ НІПЕЛЯМИ ТА МАХОВИКОМ З ВИДИМОЮ ШКАЛОЮ

Артикул	Опис	€/шт.
V6000D0050A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN50, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 48.5 м³/г	292,49
V6000D0065A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN65, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 74.4 м³/г	335,87
V6000D0080A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN80, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 111 м³/г	522
 V6000D0100A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN100, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 165 м³/г	712,33
V6000D0125A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN125, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 242 м³/г	1 045,41
V6000D0150A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN150, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 372 м³/г	1 505,83
V6000D0200A	Ручний балансувальний клапан "Kombi-F-II", DN200, PN16, -10...+120°C (130°C макс.), Kvs 704 м³/г	2 969,68


МЕМБРАННІ БЛОКИ

Артикул	Опис	€/шт.
 V5012C0103	Мембранний блок на перепад тиску 0.1-0.3 бар, до "Комбі 2+", "Комбі 3+" СИНІЙ, Ду10 – Ду40. При монтажі блоку балансувальний клапан повинен мати налаштування 1.5 (Ду10-Ду25) або 1.0 (Ду32-Ду40)	65,41
V5012C0306	Мембранний блок на перепад тиску 0.3-0.6 бар, до "Комбі 2+", "Комбі 3+" СИНІЙ, Ду10 – Ду40. При монтажі блоку балансувальний клапан повинен мати налаштування 1.5 (Ду10-Ду25) або 1.0 (Ду32-Ду40)	93,84

ТЕРМОРЕГУЛЮЮЧІ ЗМІШУВАЛЬНІ КЛАПАНИ

Артикул	Опис	€/шт.
	TM50-1/2A Клапан терморегулюючий змішувальний, PN10. Tmax 90 °С. Діапазон налаштувань температур 30-60°С, зовнішня різьба G 3/4"	70,09
	TM50-1/2E Клапан терморегулюючий змішувальний, PN10. Tmax 90 °С. Діапазон налаштувань температур 30-60°С, зовнішня різьба G 3/4", без фітінгів	59


РЕГУЛЯТОРИ ТИСКУ D04FM, ДІАПАЗОН НАЛАШТУВАНЬ 1.5-6.0 БАР

Артикул	Опис	€/шт.
	D04FM-1/2A Регулятор тиску DN15. PN16. Tmax 70°С. приєднання – внутрішня різьба 1/2", зовнішня різьба 3/4"	26,94
	D04FM-3/4A Регулятор тиску DN20. PN16. Tmax 70°С. приєднання – внутрішня різьба 3/4", зовнішня різьба 1"	29,47


РЕГУЛЯТОРИ ТИСКУ D05, ДІАПАЗОН НАЛАШТУВАНЬ 1.5-6.0 БАР

Артикул	Опис	€/шт.
	D05FS-1/2A Регулятор тиску із збалансованим сідлом DN15. PN25. Tmax 70°С	56,4
	D05FS-1A Регулятор тиску із збалансованим сідлом DN25. PN25. Tmax 70°С	88,53
	D05FS-3/4A Регулятор тиску із збалансованим сідлом DN20. PN25. Tmax 70°С	71,84



**РЕГУЛЯТОРИ ТИСКУ D06F (РОЗМІР ЧАРУНКИ 0,16 мм), ДІАПАЗОН НАЛАШТУВАНЬ 1,5-6,0 БАР.
КОРПУС – ЛАТУНЬ, ПРИЄДНАННЯ – ЗОВНІШНЯ РІЗЬБА**

Артикул	Опис	€/шт.
D06F-1/2A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN15. PN16. Tmax 40°C.	69,76
D06F-1/2B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN15. PN25. Tmax 70°C.	80,05
D06F-3/4A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN20. PN16. Tmax 40°C.	74,08
D06F-3/4B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN20. PN25. Tmax 70°C.	83,93
D06F-1A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN25. PN16. Tmax 40°C.	99,35
 D06F-1B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN25. PN25. Tmax 70°C.	113,33
D06F-11/4A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN32. PN16. Tmax 40°C.	133,08
D06F-11/4B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN32. PN25. Tmax 70°C.	146,98
D06F-11/2A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN40. PN16. Tmax 40°C.	229,49
D06F-11/2B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN40. PN25. Tmax 70°C.	246,44
D06F-2A	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN50. PN16. Tmax 40°C.	261,49
D06F-2B	Регулятор тиску із збалансованим сідлом та вбудованим фільтром DN50. PN25. Tmax 70°C.	278,52


РЕГУЛЯТОРИ ТИСКУ ФЛАНЦЕВІ D15S

Артикул	Опис	€/шт.
 D15S-50A	Регулятор тиску фланцевий DN50. PN16. Tmax 65°C. Діапазон налаштувань 1.5-8.0 бар	952,71
D15S-65A	Регулятор тиску фланцевий DN65. PN16. Tmax 65°C. Діапазон налаштувань 1.5-6.0 бар	1 042,61
D15S-80A	Регулятор тиску фланцевий DN80. PN16. Tmax 65°C. Діапазон налаштувань 1.5-6.0 бар	1 357,50
D15S-100A	Регулятор тиску фланцевий DN100. PN16. Tmax 65°C. Діапазон налаштувань 1.5-6.0 бар	2 057,81
D15S-150A	Регулятор тиску фланцевий DN150. PN16. Tmax 65°C. Діапазон налаштувань 1.5-8.0 бар	3 692,01

КЛАПАНИ ПЕРЕПУСКНІ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ПЕРЕПАДУ ТИСКУ

Артикул	Опис	€/шт.
 DU145-3/4A	Автоматичний байпасний клапан, робочий тиск до 10 бар, 110 °С, діапазон налаштувань 0.1-0.6 бар, різьбове з'єднання з накидними гайками і різьбовими хвостовиками 3/4"	35,67
 DU146-11/4A	Автоматичний байпасний клапан, робочий тиск до 3 бар, 110 °С, діапазон налаштувань 0.01-0.5 бар, різьбове з'єднання, потужність системи опалення до 232 кВт	115,58
DU146-3/4A	Автоматичний байпасний клапан, робочий тиск до 3 бар, 110 °С, діапазон налаштувань 0.01-0.5 бар, різьбове з'єднання, потужність системи опалення до 70 кВт	62,78




ГРУПА БЕЗПЕКИ ВОДОНАГРІВАЧА

Артикул	Опис	€/шт.
 SG160S-1AA	Група безпеки водонагрівача DN25, 6 Бар	144,9
SG160S-1AB	Група безпеки водонагрівача DN25, 8 Бар	133,26
SG160S-3/4AA	Група безпеки водонагрівача DN20, 6 Бар	135
SG160S-3/4AB	Група безпеки водонагрівача DN20, 8 Бар	135





КЛАПАНИ ЗАПОБІЖНІ

Артикул	Опис	€/шт.
 SM120-1/2B	Клапан запобіжний, DN15. PN16. Tmax 120°С, тиск відкриття 3.0 бар. Для систем потужністю до 50 кВт	28,74
SM120-3/4B	Клапан запобіжний, DN20. PN16. Tmax 120°С, тиск відкриття 3.0 бар. Для систем потужністю до 100 кВт	45,04
SM120-1B	Клапан запобіжний, DN25. PN16. Tmax 120°С, тиск відкриття 3.0 бар. Для систем потужністю до 200 кВт	117,47
 SM120-1A	Клапан запобіжний, DN25. PN16. Tmax 120°С, тиск відкриття 2.5 бар. Для систем потужністю до 200 кВт	117,47
SM150-1/2A	Клапан запобіжний PN16. Tmax 95°С, тиск відкриття 6.0 бар. Для водонагрівачів V до 200 л (50 кВт), вхід – Rp1/2" внутр. різьба, вихід – Rp3/4" внутр. різьба	9,48
SM150-3/4A	Клапан запобіжний PN16. Tmax 95°С, тиск відкриття 6.0 бар. Для водонагрівачів V до 1000 л (100 кВт), вхід – Rp3/4" внутр. різьба, вихід – Rp1" внутр. різьба	12,69





КЛАПАНИ ПІДЖИВЛЮВАЛЬНІ

Артикул	Опис	€/шт.
 VF04-1/2E	Підживлювальний клапан, DN15. PN16. Tmax 70°C. Діапазон налаштувань 1.5-6.0 бар, приєднання – 1/2" внутрішня різьба або 3/4" зовнішня різьба	35,85
 VF06-1/2A	Підживлювальний клапан, DN15. PN16. Tmax 70°C. Діапазон налаштувань 0.5-3.0 бар, заводське налаштування 1.5 бар, приєднання – 1/2" внутрішня різьба або 3/4" зовнішня різьба за допомогою накидних гайок	52,73
 VF06-1/2B	Підживлювальний клапан, DN15. PN16. Tmax 70°C. Діапазон налаштувань 0.5-3.0 бар, заводське налаштування 1.5 бар, приєднання – 1/2" внутрішня різьба або 3/4" зовнішня різьба в комплекті із штуцером.	52,73




КЛАПАНИ ТРИХОДОВІ

Артикул	Опис	€/шт.
 V5433A1049	3-х ходовий обертовий клапан PN6, компакт, сірий чавун, DN25, Kvs 10 м³/г, 2...110°C. внутрішня різьба	52,88
 V5433A1056	3-х ходовий обертовий клапан PN6, компакт, сірий чавун, DN32, Kvs 16 м³/г, 2...110°C. внутрішня різьба	69,45
 V5433A1064	3-х ходовий обертовий клапан PN6, компакт, сірий чавун, DN40, Kvs 25 м³/г, 2...110°C. внутрішня різьба	92,02
 V5433A1072	3-х ходовий обертовий клапан PN6, компакт, сірий чавун, DN50, Kvs 40 м³/г, 2...110°C. внутрішня різьба	117,2

ЕЛЕКТРО ПРИВІД ДЛЯ 3x ХОДОВИХ КЛАПАНІВ

Артикул	Опис	€/шт.
 M6063A1003	Привід до клапанів V5433A, V5442A, V5442G, 3-х позиційне регулювання, 24В, 3ВА, 7Нм, час повного оберту 100 с, IP44	151,39
 M6063A4007	Привід до клапанів V5433A, V5442A, V5442G, 3-х позиційне регулювання, 24В, 3ВА, 7Нм, 100 с, IP44, 2 концевих вимикача	164,75
 M6063L1009	Привід до клапанів V5433A, V5442A, V5442G, 3-х позиційне регулювання, 230В, 3ВА, 7Нм, час повного оберту 100 с, IP44	151,39
 M6063L4003	Привід до клапанів V5433A, V5442A, V5442G, 3-х позиційне регулювання, 230В, 3ВА, 7Нм, 100 с, IP44, 2 концевих вимикача	164,75

КОМПЛЕКТИ ДЛЯ ПІДКЛЮЧЕННЯ РАДІАТОРА

Артикул	Опис	€/шт.
 VTL320AA15	Термостатичний комплект осьовий, складається з: термостатичного та запірного клапанів та термостатичного елемента. T3001W0 + V2000ABB15 + V2420E0015	28,8
 VTL320DA15	Термостатичний комплект прямий, складається з: термостатичного та запірного клапанів та термостатичного елемента. T3001W0 + V2000ABB15 + V2420D0015	26,4
 VTL320EA15	Термостатичний комплект кутовий, складається з: термостатичного та запірного клапанів та термостатичного елемента. T3001W0 + V2000DBB15 + V2420E0015	25,2
 VL134AA15	Ручний комплект осьовий, складається з: ручного (з термостатичною вставкою ВВ, з можливістю встановлення на нього термостатичного елемента M30x1,5) та запірного клапанів. V310ABB15 + V340E015	22,41
 VL134DA15	Ручний комплект прямий, складається з: ручного (з термостатичною вставкою ВВ, з можливістю встановлення на нього термостатичного елемента M30x1,5) та запірного клапанів. 310DBB15 + V340D015	22,2
 VL134EA15	Ручний комплект кутовий, складається з: ручного (з термостатичною вставкою ВВ, з можливістю встановлення на нього термостатичного елемента M30x1,5) та запірного клапанів. V310EBB15 + V340E015	16,27