

Минск +375447584780 viber zakaz@igbt.by www.fotorele.net
каталог, описание, технические, характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты,
фото, модуль, Honeywell, даташит, модуль, преобразователь,

Каталог Honeywell 2025г.

Honeywell в Беларуси

купить, продажа в Минске, Беларусь
электронные компоненты

[где и как купить в Минске?](#)



Продукция Honeywell
о компании Honeywell

Honeywell International Inc. - американская многонациональная компания, производитель широкого спектра продуктов и услуг в области технологий и промышленности. Вот некоторые ключевые факты о компании:

История

- Основана: 1906 год
- Основатель: Mark C. Honeywell
- Штаб-квартира: Шарлотт, Северная Каролина, США

Основные направления деятельности

1. **Аэрокосмические и оборонные технологии:** системы управления полетом, навигационные системы, коммуникационные системы и т.п.
2. **Промышленная автоматизация:** системы управления процессами, контроллеры, датчики и т.п.
3. **Коммерческая и жилая автоматизация:** системы управления климатом, безопасности и т.п.
4. **Транспортные системы:** системы управления движением, навигационные системы и т.п.

Продукты и услуги

1. **Системы управления процессами:** Experion PKS, Experion SCADA и т.п.
2. **Контроллеры и датчики:** Universal Control, ControlEdge и т.п.
3. **Системы безопасности:** Enterprise Buildings Integrator, Pro-Watch и т.п.
4. **Аэрокосмические и оборонные продукты:** системы управления полетом, навигационные системы и т.п.

Наименования наиболее продаваемых продуктов

1. **Experion PKS**: система управления процессами
2. **Universal Control**: контроллер для промышленной автоматизации
3. **ControlEdge**: контроллер для промышленной автоматизации
4. **Enterprise Buildings Integrator**: система управления зданиями
5. **Pro-Watch**: система безопасности

Финансовые показатели

- Валовая выручка: более \$ 40 млрд в 2020 году
- Чистая прибыль: более \$ 2 млрд в 2020 году
- Количество сотрудников: более 110 тысяч человек

Honeywell - одна из крупнейших и наиболее известных компаний в мире, с широким спектром продуктов и услуг в различных областях. Компания продолжает развиваться и расширять свои возможности, инвестируя в новые технологии и инновации.

Промышленная автоматизация

- Experion PKS: система управления процессами
- Universal Control: контроллер для промышленной автоматизации
- ControlEdge: контроллер для промышленной автоматизации
- Distributed Control System (DCS): система управления процессами для крупных промышленных объектов
- Safety Manager: система управления безопасностью процессов

Аэрокосмические и оборонные технологии

- Flight Control System (FCS): система управления полетом для самолетов и вертолетов
- Navigation System (NS): навигационная система для самолетов и вертолетов
- Communication System (CS): система связи для самолетов и вертолетов
- Electronic Flight Instrument System (EFIS): электронная приборная панель для самолетов
- Air Traffic Control System (ATCS): система управления воздушным движением для аэропортов

Коммерческая и жилая автоматизация

- Enterprise Buildings Integrator (EBI): система управления зданиями
- Pro-Watch: система безопасности
- MAXPRO: система видеонаблюдения
- WEBS: система управления климатом и энергетикой
- Home Security System (HSS): система безопасности для домов

Транспортные системы

- Railway Control System (RCS): система управления движением для железных дорог
- Traffic Management System (TMS): система управления движением для дорог
- Air Traffic Control System (ATCS): система управления воздушным движением для аэропортов
- Port Management System (PMS): система управления для портов
- Logistics Management System (LMS): система управления логистикой

Датчики и измерительная техника

- Smart Sensor (SS): умный датчик для промышленной автоматизации
- Pressure Sensor (PS): датчик давления для промышленной автоматизации
- Temperature Sensor (TS): датчик температуры для промышленной автоматизации
- Flow Meter (FM): счетчик потока для промышленной автоматизации
- Level Sensor (LS): датчик уровня для промышленной автоматизации

Цены могут варьироваться в зависимости от конкретной модели, конфигурации и поставщика.