

- [HIQ wiki](#)
  - [HIQ Home](#)
    - [Introduction](#)
      - [Controlled devices](#)
      - [Overview](#)
      - [Advanced features](#)
      - [Technology](#)
    - [Hardware](#)
    - [Applications](#)
      - [Commander](#)
        - [Custom app](#)
      - [Configurator](#)
        - [Manual Detect](#)
        - [Manual Address](#)
      - [myHIQ](#)
    - [Pralines](#)
      - [EnOcean](#)
      - [IR blaster](#)
    - [Universe](#)
    - [Methods & Resources](#)
      - [Designing](#)
      - [Wiring](#)
      - [Commissioning](#)
        - [Firmware update](#)
          - [Firmware compatibility](#)
      - [Customization](#)
        - [Custom functionality](#)
    - [Marketing](#)
    - [FAQ](#)
    - [Download](#)
  - [HIQ Hotel](#)
    - [GRMS](#)
      - [GRMS examples](#)
    - [Software](#)
    - [Hardware](#)
  - [HIQ Office](#)
  - [Access-iQ](#)
    - [Hardware](#)
    - [Applications](#)
      - [Configurator](#)
    - [Resources](#)
  - [Lighting-iQ](#)
    - [Use-cases](#)
      - [Living room](#)
      - [Staircase](#)
      - [Transitional spaces](#)
      - [Bathroom](#)
      - [Outdoor](#)
      - [Offices](#)
      - [Corporate](#)
      - [Meeting room](#)

- [HEMS](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Software](#)
  - [Methods and resources](#)
    - [Safety instructions](#)
    - [Wiring](#)
    - [Commissioning](#)
    - [Manufacture](#)
  - [Universe](#)
  - [Marketing](#)
  - [Download](#)
- [HEMS v1.2.0](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Wiring](#)
    - [Safety instructions](#)
  - [Software](#)
  - [Commissioning](#)
    - [Safety instructions](#)
  - [Universe](#)
    - [Universe - Service provider](#)
  - [Marketing](#)
  - [Download](#)
    - [Firmware update](#)
- [RDX Charger](#)
  - [Introduction](#)
  - [Privacy & Safety](#)
  - [Hardware](#)
    - [RDX Charger](#)
    - [IOT-L2-2](#)
    - [IOT-L2-W](#)
    - [Wireless Modbus-to-Modbus bridge](#)
    - [Wireless Modbus Relay](#)
    - [Single phase power-sensor](#)
    - [Three phase power-sensor](#)
    - [Wireless 1-phase PS kit](#)
    - [Wireless 3-phase PS kit](#)
    - [Protective roof](#)
    - [Freestanding set](#)
  - [Mounting](#)
  - [Wiring](#)
  - [Software](#)
  - [Commissioning](#)
    - [Power Sensor](#)
    - [Power Plant](#)
    - [Wireless WR1 & WM1](#)
    - [Heat Pump](#)
    - [Dynamic Load Management](#)
    - [EV fleet](#)
  - [Universe](#)

- Download
  - Firmware update
- eStore
- GOFLEX HEMS
  - Introduction
  - Hardware
  - Software
  - Methods and resources
    - Wiring
    - Commissioning
  - Universe
    - API
    - Alarms and notifications
  - Marketing
  - Download
- HEMS Nedo Idrija
  - Introduction
  - Hardware
  - Universe
  - Download
- S Gate SG3-M1
  - Typical installations
  - Configurator
    - Count limit status
    - Disinfectant status
    - Temperature scanner status
    - Code reader status
    - Confirmation status
    - Entry status
- HIQ S Gate
  - Configuration manual
  - User manual
  - Function
    - LED Display
    - Graphical Display
  - Configuration
    - TOF sensor setup
  - HW
    - Central control unit
    - QR code and RFID card reader
    - TOF sensor
    - Face scanner
- HIQ Universe
- BMS
  - Introduction
  - Buildings
    - Apartment Complexes
      - Introduction
      - Hardware
      - Applications
      - Universe

- [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [Office](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [Restaurant & Bar](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [HIQ Shopping](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [HIQ School](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [HIQ Auditorium](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [HIQ Factory](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)

- [HIQ Warehouse](#)
  - [Introduction](#)
  - [Hardware](#)
  - [Applications](#)
  - [Universe](#)
  - [Methods & Resources](#)
  - [Marketing](#)
  - [FAQ](#)
- [HIQ Hardware](#)
  - [HEMS set 1P](#)
  - [HEMS set 3P](#)
  - [HIQ Home set](#)
  - [Master Controller](#)
  - [Master Controller](#)
  - [Master Controller](#)
  - [HIQ controller](#)
  - [IOT-L2-2](#)
  - [IOT-L2-W](#)
  - [Light Controller](#)
  - [LED stripe dimmer](#)
  - [Light dimmers driver](#)
  - [DALI dimmer](#)
  - [Blinds controller](#)
  - [Blinds controller](#)
  - [Scene panel](#)
  - [Touch scene panel](#)
  - [Scene controller](#)
  - [Touch thermostat](#)
  - [Electronic thermostat](#)
  - [Blind thermostat](#)
  - [Room panel](#)
  - [Fan-coil controller](#)
  - [GRMS IO expansion](#)
  - [GRMS IX expansion](#)
  - [Home linker](#)
  - [Azure linker](#)
  - [Touch thermostat](#)
  - [Key-card holder](#)
  - [Touch buttons](#)
  - [In-room info panel](#)
  - [Room info panel](#)
  - [Door bell](#)
  - [Card reader interface](#)
  - [Card reader](#)
  - [USB Card reader](#)
  - [RFID Card](#)
  - [Mifare lock](#)
  - [Management software](#)
  - [Smart plug](#)
  - [Metering smart plug](#)
  - [Micro smart plug](#)

- [Relay switch](#)
- [Blinds controller](#)
- [Soft remote](#)
- [Soft button](#)
- [Wall switch](#)
- [Key-card holder](#)
- [Opening sensor](#)
- [Temperature sensor](#)
- [Temperature and humidity sensor](#)
- [Motion sensor](#)
- [Wireless gateway](#)
- [Wireless bridge](#)
- [Wireless DIN rail power sensor](#)
- [Wireless on wall power sensor](#)
- [Wireless relay](#)
- [Wireless smart plug](#)
- [Wireless temperature and humidity sensor](#)
- [Wireless sensor module](#)
- [Wireless Modbus-to-Modbus bridge](#)
- [Wireless Modbus Relay](#)
- [Power supply](#)
- [Power supply](#)
- [Power supply](#)
- [Remote controller](#)
- [Buttons](#)
- [Pushbuttons illumination](#)
- [Power meter converter](#)
- [Bus extender](#)
- [Bus cable](#)
- [Motion sensor](#)
- [Temperature sensor](#)
- [Single phase power-sensor](#)
- [Single phase power-sensor](#)
- [Three phase power-sensor](#)
- [Three phase power-sensor](#)
- [Three phase power-sensor](#)
- [Current transformer](#)
- [Lightness sensor](#)
- [Light dimmer driver](#)
- [LED stripe](#)
- [LED power supply](#)
- [Power relay](#)
- [Opening sensor](#)
- [GSM stand-alone](#)
- [GSM modem](#)
- [Temperature probe](#)
- [FST200-201A](#)
- [PIR sensor](#)
- [PIR sensor](#)
- [2ch IR blaster](#)
- [8ch IR blaster](#)

- Push-button module
- Demo Suitcase
- Demo Suitcase and set
- Demo wall
- Decorative frame
- Push-button
- Fixing frame
- Flush box
- TP-9A-IQ
- TP-9B-IQ
- TP-7A-IQ
- TP-10A-IQ
- Contact
- HIQ Software Tools \*
- Partners area
  - Price List
    - HIQ Home
    - HIQ GRMS
    - HIQ HEMS
  - Internal documents
- Internal
  - Specifications
  - HIQ Hardware
    - Sections
    - HIQ Systems
    - Discount Classes
    - Statuses
    - Suppliers
  - Miscellaneous
  - Work Logs
- MS wiki
  - HIQ Lighting
    - Hardware
    - Software
- Digital Services

From:  
<https://wiki.hiq-universe.com/> -

Permanent link:  
<https://wiki.hiq-universe.com/doku.php?id=en:menu>

Last update: **2023/03/16 10:52**

