

M2S – Merkur Modular IoT System einfach – zusammenstecken – fertig

ohne Konfigurationssoftware einsatzbereit
kein manueller Busabschluss notwendig
keine manuelle Busadressierung notwendig

ASHRAE **BACnet**[™]

 **Modbus**

 **MQTT**_{ORG}



Ihre Vorteile als Investor

- Investitionsschutz durch offene Schnittstellen
- Flexible, modulare & erweiterbarer Systemaufbau
- Schnell und ohne Konfigurationsaufwand einsetzbar
- Nachrüstungen erfordern ein Minimum an Arbeit
- Kurzschluss und überspannungssichere Ein- und Ausgänge
- Alle Verbindungen sind steckbar
- Kombinierbar drahtgebunden und wireless
- Breite Systempalette, ALL-IP fähig, plug & play
- Schweizer Produkt mit höchsten Qualitätsanforderungen



Ihre Vorteile als Architekt

- Kleinstmögliche Gerätegrösse
- Flexibel und kostenoptimiert erweiterbar
- Offene Schnittstellen für besten Investitionsschutz
- System ist Kabelgebunden oder drahtlos einsetzbar & erweiterbar
- Breite Produktpalette mit formschönen Raumbediengeräten & Raumsensoren
- Schnell und ohne Software betriebsbereit, steckbare Anschlüsse
- Keine Gerätekonfiguration & Adressierung der Busteilnehmer
- Etappierte Ausführung wird systemtechnisch unterstützt
-



Ihre Vorteile als Planer

- Ohne Software konfigurierbar, automatisch erstellte CSV-Datenpunktliste für schnellstmögliche Integration auf MSR- oder Leitsystem
- Erweiterbar mit Wireless-Schnittstelle für Raum- und HLK Sensorik & Aktorik
- Einfache und schnelle Montage, alle Kabelverbindungen sind steckbar
- Standard-Ventile einsetzbar
- Gerätetausch durch Fachpersonal HLK möglich
- Vorkonfektionierte Anschlüsse (Ventile, usw.) möglich
- Langzeit Investitionsschutz durch standard-Schnittstellen
- Keine manuellen Busabschlüsse Programmierung von Adressen
- Gehäuse aus strapazierfähigem Kunststoff
- Fernzugriff & Fernwartung für optimierten Service und Unterhalt
- Kleinstmögliche Baugrösse, DIN-Schienen Montage

