



Impulseingang 7fach JBUS/MODBUS

Der Impulseingang mit 7 digitalen Eingängen (logisch oder Impulssignal) und einer RS485-Verbindung zum JBUS/MODBUS Protokoll speichert Impulse oder logische Signale von Impulsausgängen wie z.B. von Gas-, Heizöl-, Wasser- oder Druckluftzählern. Die Impulse kann in Einheiten für Energie (kWh), Volumen (m³) und verschiedenen Währungen ausgewertet werden. Über die RS485-Schnittstelle kann das Gerät in ein Energiemanagement- und Energiemonitoringsystem eingebunden werden. Das Gerät ist kompatibel mit Energiemonitoring-Server agardio.manager.

Technische Merkmale

EC700

Anzahl Module

4