

RESI-KNX-xxx

Unser leistungsstarkes MODBUS/RTU-Master-Gateway zum Datenaustausch zwischen MODBUS/RTU-Slave-Geräten und KNX-Busgeräten. Bidirektionale Kommunikation mit MODBUS/RTU-Geräten über die serielle Schnittstelle RS232 oder RS485. Bidirektionale Kommunikation mit KNX-Geräten. Unterstützung aller KNX-Gruppenadressen. Mapping & Test zwischen KNX-Bus und MODBUS-Registern mit unserer kostenlosen Software MODBUSConfigurator. Zusätzlich bieten wir KNX-Master-Gateways mit integrierter, schaltbarer KNX-Stromversorgung an.



RESI-KNX-MBMASTER	KNX MODBUS/RTU Master	RS232 RS485	KEIN integriertes KNX Netzteil	KNX	65.536 KNX Gruppen Adressen	MODBUS/RTU Master protocol
-------------------	-----------------------------	----------------	-----------------------------------	-----	--------------------------------	-------------------------------



RESI-KNX+PS-SIO	KNX Master mit integriertem KNX Netzteil	RS485	Schaltbares KNX Netzteil ≤160mA	KNX	65.536 KNX Gruppen Adressen	MODBUS/RTU Slave ASCII Text Protokoll
RESI-KNX+PS-ETH	KNX Master mit integriertem KNX Netzteil	ETHERNET	Schaltbares KNX Netzteil ≤160mA	KNX	65.536 KNX Gruppen Adressen	MODBUS/TCP Server ASCII Text Socket