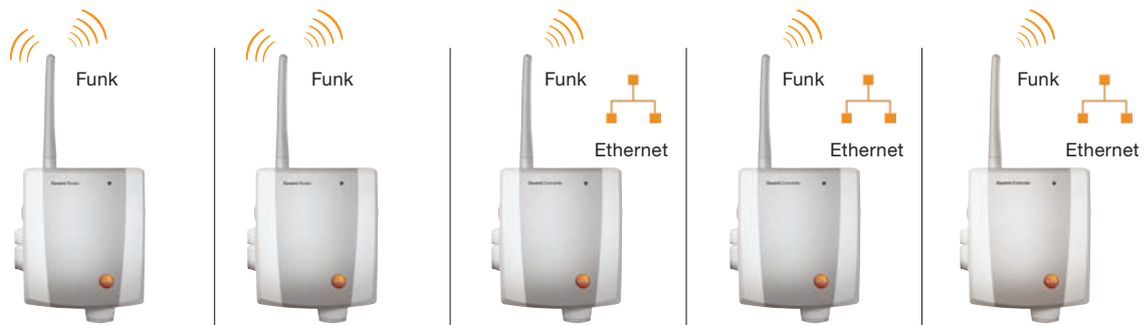


testo Saveris™ Komponenten: Router, Converter und Extender

Durch den Einsatz eines Routers kann die Funkverbindung bei schwierigen baulichen Gegebenheiten verbessert bzw. verlängert werden. Selbstverständlich sind mehrere Router im testo Saveris-System möglich. Gleichzeitig bietet das Hintereinanderschalten von bis zu 3 Routern V2.0 höchste Flexibilität bei der Funkreichweite.

Durch den Anschluss eines Converters an eine Ethernetbuchse kann das Signal eines Funkfühlers in ein Ethernet-Signal umgewandelt werden. Dies kombiniert die flexible Anbringung des Funkfühlers mit der Nutzung des vorhandenen Ethernet auch über lange Übertragungsstrecken hinweg.

Durch den Anschluss eines Extenders wird das Funksignal eines Transportfühlers in ein Ethernetsignal umgewandelt. Die Datenübertragung von Fühler zu Extender erfolgt automatisch, wenn eine ausreichende Funkverbindung vorhanden ist.



Saveris-Router V 1.0 Saveris-Router V 2.0 Saveris-Converter V 1.0 Saveris-Converter V 2.0 Saveris-Extender

Verwendung	· für Saveris Base Firmware Version V 1.X	· für Saveris Base Firmware Version V 2.X	· für Saveris Base Firmware-Version V 1.X · nur für Funkfühler mit Firmware-Version 1.X	· für alle Saveris Base Firmware-Versionen · nur für Funkfühler mit Firmware-Version 2.X	· für Saveris Base Firmware Version V 2.X
Abmessung	ca. 85 x 100 x 38 mm				
Gewicht	ca. 180 g		ca. 190 g		
Stromversorgung	Netzteil 6,3 V DC; alternativ über Steck-/Schraubklemmen 24 V AC/DC, Leistungsaufnahme < 0.5 W		Netzteil 6,3 V DC; alternativ über Steck-/Schraubklemmen 24 V AC/DC, PoE, Leistungsaufnahme < 2 W		
Betriebstemp.	-20 ... +50 °C				
Lagertemp.	-40 ... +60 °C				
Gehäusematerial	Kunststoff				
Schutzklasse	IP54				
Schnittstellen	Funk		Funk, Ethernet		
anschließbare Funkfühler	max. 5		max. 15		max. 100
Routerkaskadierung	nein	ja	-	-	-
Wandhalterung	inklusive				

Varianten					
868 MHz	Saveris Router V 1.0, 868 MHz, Übertragungsmedium Funk	Saveris Router V 2.0, 868 MHz, Übertragungsmedium Funk	Saveris Converter V 1.0, 868 MHz, Wandler des Übertragungsmediums Funk zu Ethernet	Saveris Converter V 2.0, 868 MHz, Wandler des Übertragungsmediums Funk zu Ethernet	Saveris Extender 868 MHz, Wandler des Übertragungsmediums Funk zu Ethernet
	Best.-Nr. 0572 0119	Best.-Nr. 0572 0219	Best.-Nr. 0572 0118	Best.-Nr. 0572 0218	Best.-Nr. 0572 0217

In diesen Bestelldaten sind keine Netzteile enthalten.