

Basstation och gateway för mätsystemet testo Saveris

testo Saveris Base V 3.0 testo UltraRange Gateway

Automatiserad, obruten och förlustfri lagring av mätdata

testo Saveris Base V 3.0 kan hantera upp till 3 000 mätkanaler

Omfattande larmhantering

Larm när larmgränser överskrids i enlighet med GxP-förordningen

Automatiserade och schemalagda säkerhetskopior

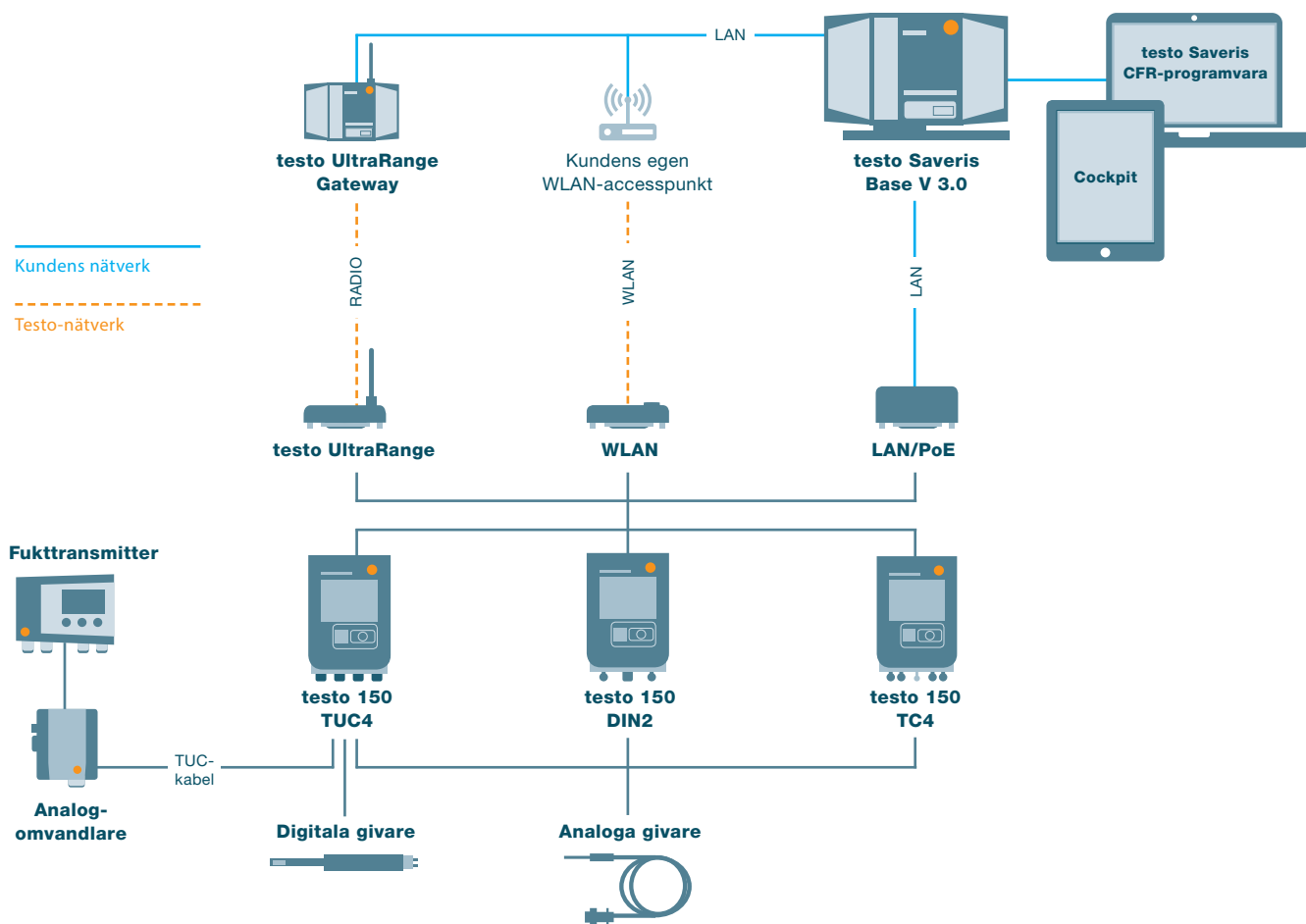


testo Saveris Base V 3.0 är "hjärtat" i mätsystemet testo Saveris. Den hanterar mätvärden från upp till 3 000 kanaler, utvärderar dem och skickar ut larm om gränsvärden har överskridits.

Det integrerade backup-batteriet garanterar högsta datasäkerhet även vid strömavbrott. Via ett larmrelä kan olika larmleverantörer anslutas – vilket möjliggör larm via SMS, men även ljud- och ljuslarm.

Förutom Ethernet och WLAN har mätsystemet testo Saveris också stöd för att skicka mätdata på radiobandet med testo UltraRange, via testo UltraRange Gateway. Förutom att använda den befintliga infrastrukturen har du alltså möjlighet att bygga upp ett eget radionätverk med krypterad trafik, med lång räckvidd och hög signalstabilitet för användning i slutna rum.

Systemöversikt



Beställningsdata

testo Saveris Base V 3.0

testo Saveris Base inkl. batteri och konfigurationskabel.
OBS! Inga nätaggregat ingår i leveransen.



Artikelnr. 0572 9320

testo UltraRange Gateway

Gateway för radioanslutning med testo UltraRange
inkl. konfigurationskabel.
OBS! Inga nätaggregat ingår i leveransen.



Artikelnr. 0572 9310

Tillbehör

Tillbehör till testo Saveris Base V 3.0 och testo UltraRange Gateway

Artikelnr.

Bordsstativ	0554 7200
Nätaggregat med USB-kabel	0572 5004

Tillbehör till testo Saveris base V 3.0

Artikelnr.

Extra laddningsbart batteri	0515 5107
LTE-modem (EMEA)	0554 7210
LTE-modem (Amerika)	0554 7211
LTE-modem (APAC & Australien)	0554 7212
Extern antenn till LTE USB-modem	0554 7230
Larmmodul (ljud och ljus)	0572 9999 för drift behövs nätaggregat 0554 1749 (24 V)

Tillbehör till testo UltraRange Gateway

Artikelnr.

testo UltraRange kommunikationsmodul (Europa)	0554 9311 02
Kommunikationsmodul för testo UltraRange (Amerika)	0554 9312 02
Kommunikationsmodul för testo UltraRange (Kina)	0554 9313 02
Kommunikationsmodul för testo UltraRange (APAC)	0554 9314 02

Tekniska data

	Basstation testo Saveris Base V 3.0	testo UltraRange Gateway
Fysiska specifikationer		
Material i instrumenthus	ABS/PC-plast	
Mått (L x B x H)	193 x 112 x 46 mm	
Vikt	Ca 370 g	Ca 314 g
Skyddsklass	IP20	
Drifts- och förvaringsförhållanden		
Förvaringstemperatur	-20 ... +60 °C	-20 ... +80 °C
Drifttemperatur	+5 ... 35 °C	+5 ... 45 °C
Strömförsörjning		
Strömförsörjning	PoE: tillval via nätaggregat & mikro-USB-kabel (artikelnr. 0572 5004)	
Batteritid	Endast för kontrollerad avstängning och sändning av ett sista larm vid strömavbrott	-
Akkumulatortyp	Laddningsbart Li-jon- batteri, 3,7 V / 2,6 Ah, artikelnr. 0515 0107 (för säkerhetskopiering och nödlarm vid strömavbrott)	-
Anslutningar		
Anslutningar	2 st. USB LAN/PoE Mikro-USB Larmreläanslutning	
Kanaler per basstation	3 000	-
Loggar per gateway	-	40
Mätdatalagring		
Minne	Överlagringsminne	-
Max. antal mätvärden	120 000 000	-
Intern lagring (per kanal)	40 000	-
Övrigt		
Larmrelä	Anslutning för externt larmrelä finns	-
GSM-modul	Via LTE-modem	-