

LOGSTOR *Detect*



RedDetect™ XTool - et grafisk program til proaktiv overvågning af præisolerede rørsystemer

XTool håndterer en konstant kommunikation mellem overvågningsenhederne på et præisoleret rørsystem og en central databaseserver.

Overvågningssoftwaren XTool sammenligner de indgående impedans- og modstandsmålinger med de definerede referencekurver og angiver selv de mindste uregelmæssigheder i rørsystemet. Meldingerne afbildes i en grafisk fremstilling, der gør det enkelt og overskueligt at følge rørsystemets tilstand og udviklingen af påbegyndende fejl.

Historikken gemmes i databasen – dels som dokumentation og dels for senere opfølgning.

XTool er også et værdifuldt dokumentationssystem, som kan importere overvågningsdiagrammer, målerapporter, billeder og overvågningsenhedernes GPS-positioner.

Baseret på XTool tilbyder LOGSTOR varmegværker og energiselskaber en hosting service – en password beskyttet database til de relevante programmer, overvågningsfunktioner og den opsamlede historik.

XTool kan koordinere og håndtere informationerne fra samtlige overvågningsenheder i RedDetect™ systemet.

● distributing energy efficiency

LOGSTOR *Detect*

RedDetect™ XTool – specifikationer	
Grafisk dokumentation af hver ledningsstrækning	<ul style="list-style-type: none">• Fejltype• Fejlårsag• Fejlens historik• Afstande til fejl• Dynamisk udskrivning af dokumentation fra XTool
Umiddelbare fordele ved XTool	<ul style="list-style-type: none">• Alle data er beskyttet• Garanti for permanent overvågning• Kan sammenholde impedans- og modstandsmålinger• Automatisk fejlsøgning og alarmering• Værdifuldt dokumentationssystem. Kan importere:<ul style="list-style-type: none">- Overvågningsdiagrammer- Målerapporter- Billeder- Overvågningsenhedernes GPS-positioner• Trådløse opgraderinger• Kompatibel med fremtidige kommunikationsformer

● distributing energy efficiency