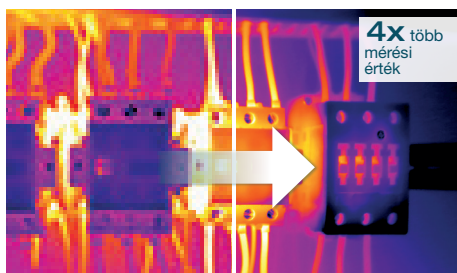


A testo 872s és testo 883 hőkamerák megelőző karbantartáshoz.

- Kerülje el a kényszerleállásokat
- Biztosítsa a folyamatbiztonságot
- Csökkentse az energiaköltségeket

Legfontosabb tulajdonságok

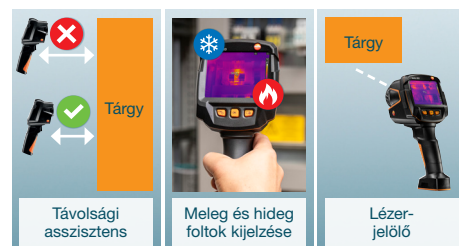
Szemmel tartva mindent



Akár 640 x 480 pixeles felbontás a részletgazdagabb képekért.



Ergonomikus kialakítás és nagyméretű kijelző.



A különféle **segédfunkciók** kombinálhatók informatívabb képek létrehozásához.

Átfogó dokumentáció



testo Thermography alkalmazás: Elemezze és dokumentálja a hőképeket, és ossza meg őket gyorsan és egyszerűen.



testo IRSoft: Intuitív elemző szoftver professzionális jelentéskészítéssel.

Egyszerű mérési hely menedzsment



testo SiteRecognition: Hatékonyság a rendszeres méréseknek köszönhetően (csak a testo 883 esetén).

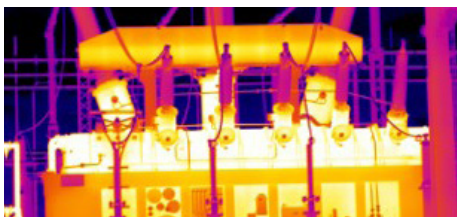
Alkalmazási területek



Kapcsolószekrények és elektromos komponensek.



Mechanikus komponensek, például tengelyek, csapágyak, motorok



Transzformátorok, alállomások, felsővezetékek



Folyadékok töltési szintjének ellenőrzése.



Szivárgások észlelése és energiamegtakarítási potenciál az épületmenedzsment terén.