

DEN NATIONALE Udstyrsbank

MARS NR. MARS-13
BETEGNELSE FLIR camera
SPECIFIKATIONER IR resolution: 320 × 240 (76,800 pixels) Thermal sensitivity/NETD: <0.05°C (0.09°F) / <50 mK Spatial resolution (IFOV): 2.6 mrad Field of view (FOV): 45° × 34°
ANVENDELSE FLIR E8-XT er det perfekte værktøj til diagnosticering af elektriske, mekaniske og byggetekniske problemer takket være dets 76.800 (320 × 240) pixel infrarøde detektor og udvidede temperaturområde på -20 °C til 550°C (-4°F til 1022°F). FLIR MSX®-billedforbedring giver uovertrufne termiske billeddetaljer, mens den indbyggede Wi-Fi giver brugerne mulighed for hurtigt at oprette forbindelse til FLIR Tools® Mobile-appen, så de kan dele billeder og sende rapporter nemt fra ethvert sted. MSX® billedforbedring E8-XT med Wi-Fi har FLIR's unikke MSX, som fjerner vigtige detaljer fra det indbyggede kamera til synligt lys til hele det infrarøde billede i realtid. Resultatet er et alt-i-et ufortyndet termisk billede med synlige lysfunktioner, der gør det muligt hurtigt at genkende, hvor det problematiske varmemønster er. MSX er i realtid, så du kan se resultaterne med det samme på kameraets LCD-skærm.
BILLEDE 