



AI56 - Akustisk bildekamera

Det akustiske bildekameraet HIKMIRCO AI56 er et profesjonelt produkt for lokalisering av lydkilder. Med 64 MEMS-mikrofoner med lav støy og justerbar båndbredde fra 2 kHz til 60 kHz, gir AI56 en enkel og effektiv måte å lokalisere trykkluftlekkasjer i industrielle miljøer eller oppdage delvis utlading i høyspenningsystemer. Ved å bruke en stor 4,3" LCD-berørings skjerm lar resultatene presentert på toppen av et digitalt bilde deg raskt finne kilden til problemene. Den maksimale driftsavstanden kan nå 100 meter, noe som kan sikre at du holder deg på trygg avstand for å inspisere høyspenningsutstyret. Ved å ta i bruk dette lette og brukervennlige verktøyet kan du oppdage potensielle sikkerhetsrisikoer, minimere feilsøking og spare ekstra kostnader ved utstyrsfeil og nedetid.



Hovedfunksjoner:

- 64 MEMS-mikrofoner med lav støy, sanntidslydvisualisering
- Støtter flere paletter
- Optisk modul av høy kvalitet med 5 MP-oppløsning
- Høykaliber 800 × 480 oppløsning 4,3" LCD-berørings skjerm
- Støtter 1,0x til 8,0x kontinuerlig digital zoom

Bruksområder:

- Deteksjon av partielle utladninger
- Lokaliser trykkluftlekkasje

