

SMART-VS EVO

Smartkamera basert på maskinlæring og AI-assistert innstilling

SMARTVSEV6400WHOAA
Smart VS EVOLution

- Enkel innlæring
- Autofokus, 15-50ms responstid
- Rød sikte-LED
- IP67
- Tar maksimalt 50 bilder for å lese "good, no good"



PRODUKTBESKRIVELSE

AI-DREVEN SMART FOTOELEKTRISK SENSOR MED MASKINLÆRINGSALGORITMER

Datasensing Smart-VS EVO omdefinerer industriell visjonssensor gjennom avanserte algoritmer for feildeteksjon, klassifisering og kvalitetskontroll. Den tilbyr enkel oppsett, høy nøyaktighet, utvidet rekkevidde og rask utrulling – og bygger bro mellom tradisjonelle sensorer og visjonssensorer.

- Ingen programmering av vision-verktøy nødvendig
- Ingen behov for maskinsyn-kompetanse
- Deterministisk responstid
- Reduserte kostnader for eierskap og vedlikehold
- Elektronisk fokuskontroll
- Opptil 400 mm arbeidsavstand
- Sterk og synlig rød LED-peker
- Kraftig hvitt polarisert lys for belysning
- Grønn/Rød LED-indikator for GODKJENT / IKKE GODKJENT del
- Ethernet TCP/IP-kommunikasjon
- Enkelt og intuitivt WEB-server-grensesnitt for programmering