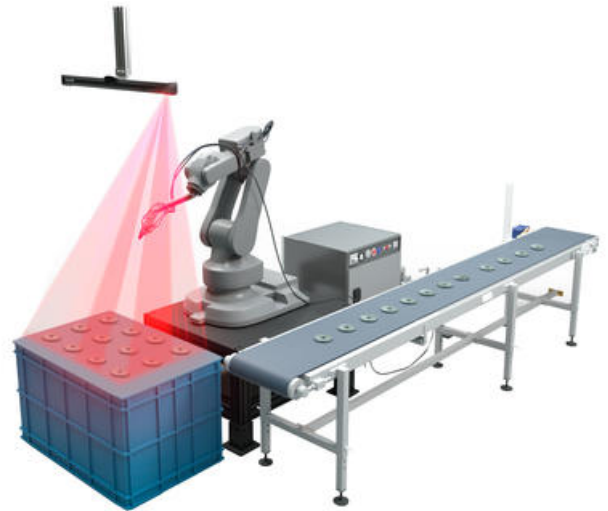


LOCATOR STUDIO

Visionsystem för robotstyrning

LOCATOR STUDIO

- Fungerar med alla robotmärken
- Snabb och enkel implementering
- Rapportering av flera positioner för delar i (x, y, z, rx, ry, rz)
- Klarar temperaturförändringar
- Öppna TCP/IP-kommunikationsprotokoll



PRODUKTBESKRIVNING

ENKELT, SNABBT OCH PÅLITLIGT VISIONSYSTEM FÖR ROBOTSTYRNING

Locator Studio från Photoneo är en ny programvara för robotstyrning som erbjuder en intuitiv UX/UI-design, hög kompatibilitet med alla modeller av industrirobotar och enkel plug & play-installation. Om du letar efter en produkt som hjälper dig med dina plockningsapplikationer eller hantering av orienterade/semiorienterade objekt i en kollisionsfri miljö så är Locator studio lösningen för dig.

ETT VERKTYG FÖR SNABBT 3D-PLOCK

Locator Studio är ett verktyg från Photoneo för snabb lokalisering och plockning. Det kan användas för orienterade och halvorienterade delar i kollisionsfria miljöer och har snabb skanningshastighet och överlägsen kvalitet på 3D-punktmoln. Tack vare sin enkelhet ger Locator Studio snabbare plockhastighet än traditionell bin picking och superenkel kalibrering och konfiguration.

I VILKA APPLIKATIONER KAN LOCATOR STUDIO ANVÄNDAS?

Verktyget kan användas i alla typer av applikationer som kräver objekt-plockning från plana ytor som brickor, transportband eller ställ, eller för att lokalisera delar för exakt placering, skruvning eller montering.

SE FILM OM LOCATOR STUDIO

