

# INSPEX OUT

## SOLUTION D'INSPECTION POLYVALENTE PAR VISION INDUSTRIELLE



### POLYVALENCE DES CONTRÔLES

- Défauts d'aspects (fêlures, rayures, déformation, etc), d'assemblage (absence ou mauvaise position de vis, connecteurs, etc), de finition (couleur, bavures, etc), dimensions, présence de corps étrangers
- Sur des pièces et systèmes mono ou multi matériaux, de diverses dimensions et formes

### INSPECTION SIMPLE ET RAPIDE

- Réalisée en quelques secondes, indépendante des compétences de l'utilisateur
- Non destructive, non intrusive, adaptée aux contraintes du contrôle en ligne

### OPTIONS D'AUTOMATISATION

Chargement et déchargement des pièces, angles de prises de vues, tri et marquage, etc

## PERFORMANCES

	Prise de vue 1*	Prise de vue 2*
<b>Système de prises de vue*</b>	Camera CMOS 3000x2208 pixel monochrome	Camera CMOS 640x480 pixel monochrome
	Jusque 5 images par seconde	Jusque 60 images par seconde
	Distance focale 25mm	Distance focale 12mm
	Ouverture de F/1.4 à F/22	Ouverture de F/1.4 à F/16
<b>Incertitude de mesure de dimensions**</b>	0.25 mm	
<b>Incertitude de mesure de surface**</b>	0.9 mm <sup>2</sup>	
<b>Temps de cycle</b>	Quelques secondes	
GÉNÉRAL		
<b>Dimensions en mm* (H / P / L)</b>	1940 / 1150 / 1884	

\*Valeurs typiques, peuvent être ajustées à vos besoins

\*\*Valeurs indicatives, dépendent des pièces à contrôler