



FICHE TECHNIQUE

Module de miroir Lector 600 mm 1 caméra

Miroir
Réflecteurs et optique

SICK Sensor Intelligence



RÉFLECTEURS ET OPTIQUE

Module de miroir Lector 600 mm 1 ca- méra

INFORMATIONS DE COMMANDE

type	référence
Module de miroir Lector 600 mm 1 caméra	2132503

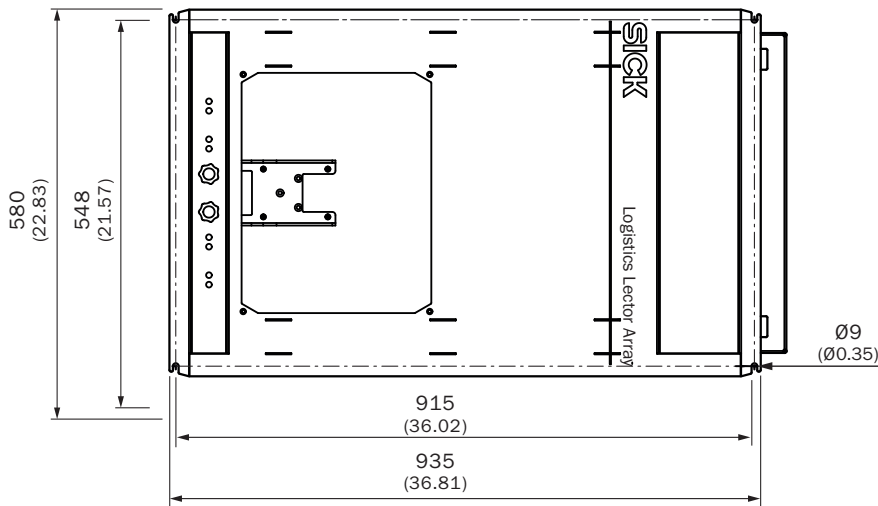
D'autres versions d'appareils et accessoires sont disponibles à l'adresse www.sick.com/Miroir

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions (l x H x P)	935 mm x 580 mm x 283 mm
Hauteur du miroir	500 mm
Largeur du miroir	260 mm
Gain de place	Avec angle skew 0°: 526 mm Avec angle skew 15°: 538 mm Avec angle skew 30°: 479 mm Avec angle skew 45°: 380 mm
Compatibilité	Pour plus de détails, voir l'aperçu dans la section Dessins techniques

INSTRUCTIONS DE MONTAGE



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

	① focal length			
	8 mm	12 mm	16 mm	25 mm
V2D8505				
V2D8509	X			
V2D8512	X	X		
V2D8512 ULTRA-SCENE	X	X	X	

- ② Entire field of view is mirrored.
- ③ Not the entire field of view is mirrored, it must be cropped.
- ④ Not compatible.

- ① distance focale
- ② L'ensemble du champ de vision est reflété.
- ③ Le champ de vision n'est pas entièrement reflété, il doit être recadré.
- ④ Non compatible.

Vous trouverez des informations supplémentaires ainsi que des accessoires adaptés, des exemples d'application et des téléchargements tels que des modèles dimensionnels CAO, des notices d'instructions et des logiciels sous www.sick.com/2132503



SICK EN BREF

SICK est une des principales entreprises au monde produisant des solutions de détection intelligentes et des solutions intégrées pour le domaine de l'automatisation industrielle. Nos technologies établissent des normes mondiales et rendent vos processus industriels plus efficaces, plus sûrs et plus durables – dans la logistique ainsi que dans la production.

SICK allie l'intelligence des capteurs à la connaissance du secteur et à des prestations de conseils certifiées. Nous offrons la base idéale pour des solutions d'automatisation évolutives et sur mesure et créons une plus-value tout au long de la chaîne de création de valeur. Nos relations de partenariat intense avec nos clients sont plus qu'une simple promesse : ensemble, nous augmentons la productivité, améliorons la qualité, protégeons la santé et la sécurité et œuvrons pour un avenir durable. Ces relations reposent sur l'empathie et la confiance.

Avec passion et esprit pionnier, SICK développe des technologies innovantes depuis 1946. Grâce à un réseau mondial dans environ 40 pays, SICK est présente dans le monde entier et toujours près de chez vous. Le siège principal de l'entreprise se trouve à Waldkirch près de Fribourg en Allemagne. Nos clients profitent de nos connaissances des exigences locales autant que mondiales que nous transposons vers des solutions sur mesure.