



Équerre de fixation picoScan100

Supports

TECHNIQUE DE FIXATION

SICK
Sensor Intelligence.

Équerre de fixation picoScan100 | Supports

TECHNIQUE DE FIXATION



informations de commande

type	référence
Équerre de fixation picoScan100	2134874

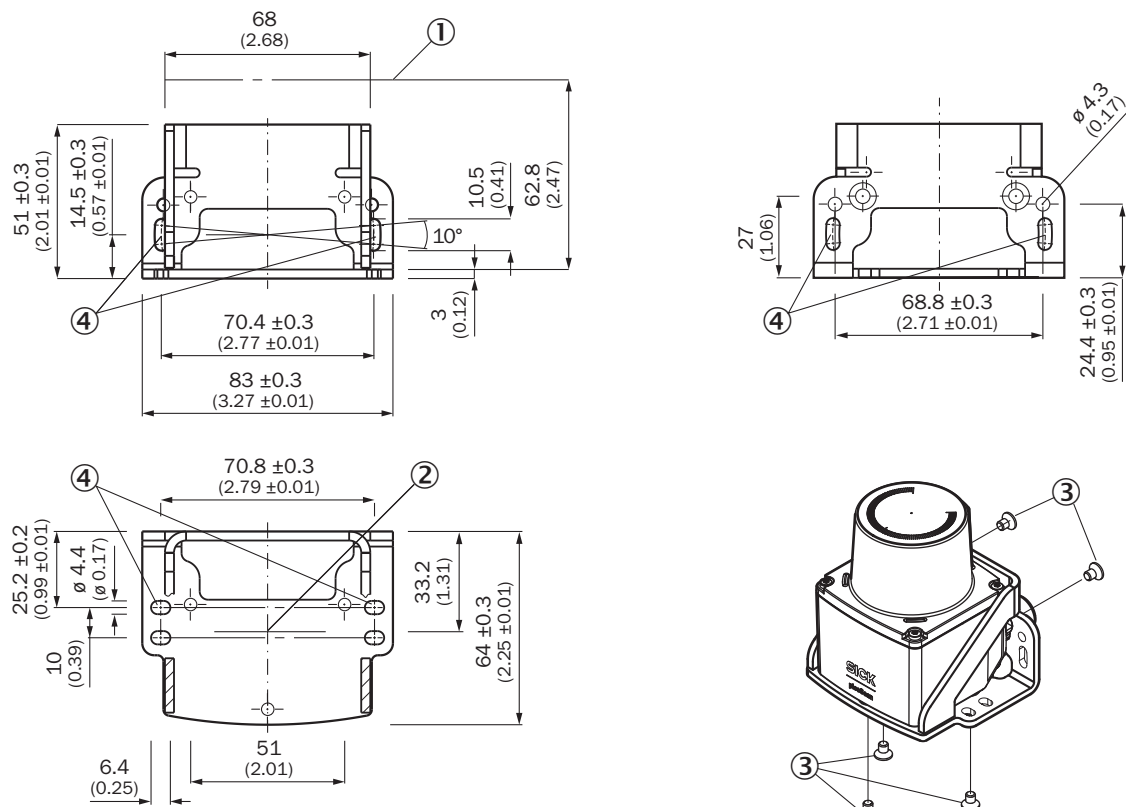
Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Supports

caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques

Groupe d'accessoires	Technique de fixation
Famille d'accessoires	Supports
Matériaux	Aluminium anodisé noir de 3 mm résistant à l'eau de mer
Contenu de la livraison	Équerre de fixation, y compris 3 vis à tête fraisée M4x6 pour la fixation de l'appareil sur l'équerre de fixation
Dimensions (l x H x L)	83 mm x 51 mm x 64 mm
Description	Équerre de fixation pour montage par l'avant et par le haut
Poids	63 g
Type de fixation	Supports

Plan coté



Dimensions en mm (inch)

- ① Axe de scrutation
- ② Axe de rotation
- ③ M4x6 avec ouverture de clé 3 mm/couple de serrage 1,5-2,5 Nm - utiliser les cinq vis pour des applications avec des exigences élevées en matière de chocs et de vibrations
- ④ Trous de fixation pour la fixation au mât. Sangles de serrage supplémentaires (5306222) nécessaires (non fournies)

SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.

DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → www.sick.com