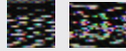


/// LSIS 220



Avec son optique et sa résolution optimisées, la LSIS 220 offre des réserves de fonctionnement élevées pour la lecture fiable des codes, même en mouvement. Elle détecte avec fiabilité et rapidité les codes à barres, les codes empilés et les codes 2D.



Avantages :

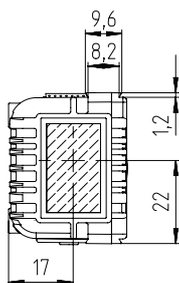
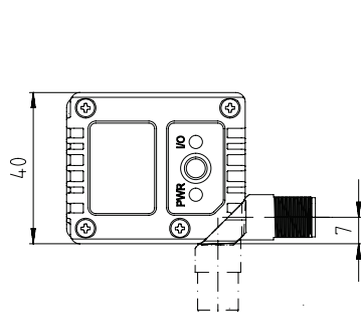
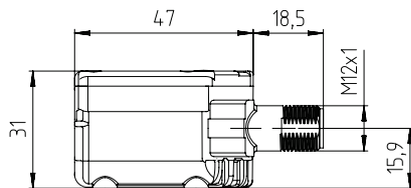
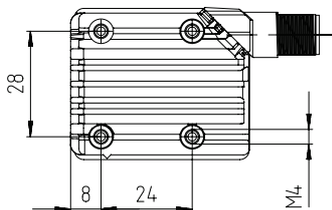
- Optique améliorée pour un plus grand champ de lecture et une détection nette, jusqu'aux bords, résolution optimisée de 844 × 640 pixels pour une lecture rapide des codes
- Détection de codes 2D, de codes empilés et de codes à barres
- Interface RS 232 ou USB
- Entrée de commutation (déclenchement)
- Bouton de déclenchement pour l'activation manuelle
- Grande aptitude industrielle grâce à la construction sans pièce mobile mécanique, boîtier métallique robuste avec vitre de verre et indice de protection IP 65
- Taille extrêmement petite pour le montage même dans des conditions difficiles



Accès direct au sélecteur de produit en ligne : www.leuze.com/fr/lisis220

Article n°	Description de l'article	Distance de lecture	Résolution horizontale Résolution verticale	Taille du module	Fenêtre optique	Interface	Indice de protection	Modèle spécial Type de l'affichage
50117536	LSIS 222 M5M-R1	50 ... 330 mm	844 px 640 px	0,127 ... 1 mm	Verre	RS 232	IP 65	LED
50117534	LSIS 223 M5M-R1	50 ... 330 mm	844 px 640 px	0,127 ... 1 mm	Verre	USB	IP 65	LED

Encombrement - LSIS 220



Lecteur stationnaire de codes 2D LSIS 22x

ACCESSOIRES – LSIS 22X

Connectique

Câbles de raccordement

Article n°	Description de l'article	Connexion 1	Nombre de pôles	Longueur de câble	Matériau de gaine
50104591	K-D M12A-8P-2m-PUR	Connecteur M12, axial, femelle	8 pôles	2.000 mm	PUR
50104590	K-D M12A-8P-5m-PUR	Connecteur M12, axial, femelle	8 pôles	5.000 mm	PUR

Vous trouverez d'autres câbles de raccordement sur notre site internet

Câbles de liaison

Article n°	Description de l'article	Connexion 1	Connexion 1, nombre de pôles	Connexion 2	Connexion 2, nombre de pôles	Longueur de câble	Interface	Matériau de gaine
50037543	KB 034-2000	Connecteur M12, axial, femelle	8 pôles	Connecteur M12, axial, mâle	8 pôles	2.000 mm		PVC
50111225	KB JST-M12A-8P-3000	Connecteur M12, axial, femelle	8 pôles	JST ZHR		3.000 mm	RS 232	PUR
50111227	KB M12A-8P-USB-3000	Connecteur M12, axial, femelle	8 pôles	USB		3.000 mm	USB	PUR

Vous trouverez d'autres câbles de liaison sur notre site internet

Systemes de fixation

Fixations sur barre ronde

Article n°	Description de l'article	Modèle	Fixation côté appareil	Fixation côté installation	Matériau
50117253	BTU 300M-D10	Système de montage, serrable, réglable, pivotant 360°	À visser	Pour barre ronde 10 mm, fixation par serrage sur tôle	Métallique
50117252	BTU 300M-D12	Système de montage, serrable, réglable, pivotant 360°	À visser	Pour barre ronde 12 mm, fixation par serrage sur tôle	Métallique
50117251	BTU 300M-D14	Système de montage, serrable, réglable, pivotant 360°	À visser	Pour barre ronde 14 mm, fixation par serrage sur tôle	Métallique

Vous trouverez d'autres fixations sur barre ronde sur notre site internet

/// LSIS 422i



Cet appareil allie une technologie caméra innovante et des décennies de savoir-faire en matière de lecture de code 1D. Il fonctionne de manière omnidirectionnelle, avec des mouvements rapides et même en cas de contraste faible.



Avantages :

- Résolution optimisée de la caméra de 752 x 480 pixels pour une identification rapide des codes, même de ceux de faible contraste
- Lecteur de code CMOS pour les codes 1D et 2D de haute résolution
- Déclenchement externe
- Lecture de codes multiples
- Lecture omnidirectionnelle
- Réglage focal motorisé
- Construction industrielle avec éclairage intégré
- Affichage de lecture réussie



Accès direct au sélecteur de produit en ligne : www.leuze.com/fr/Isis422i

Article n°	Description de l'article	Distance focale	Résolution horizontale Résolution verticale	Fenêtre optique	Source lumineuse	Interface	Indice de protection	Modèle spécial Type de l'affichage
50116978	LSIS 422i M43-I1	8 mm	752 px 480 px	Verre	LED, infrarouge	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels
50116977	LSIS 422i M43-I1-01	8 mm	752 px 480 px	Plastique	LED, infrarouge	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels
50116980	LSIS 422i M43-M1	8 mm	752 px 480 px	Verre	LED, RVB	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels
50116979	LSIS 422i M43-M1-01	8 mm	752 px 480 px	Plastique	LED, RVB	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels
50108178	LSIS 422i M43-W1	8 mm	752 px 480 px	Verre	LED, blanche	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels
50113055	LSIS 422i M43-W1-01	8 mm	752 px 480 px	Plastique	LED, blanche	Ethernet, RS 232	IP 65, IP 67	LED, écran graphique monochrome, 128x64 pixels

La distance focale de la LSIS 4xxi...X9 dépend de l'objectif mis en place
Pour plus d'informations, consultez www.leuze.com/fr/Isis422i