

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE





Informations de commande

Туре	Référence
ZS3608-SR20263VZK	6080544

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Zx36



Caractéristiques techniques détaillées

Caractéristiques

Version	Standard Range (SR)
Domaine d'application	Application industrielle
Agrément pays	Corée, Inde
Modèle de lecteur	Variante à câble
Source lumineuse	LED, visible, rouge, 660 nm Cible, laser, visible, rouge, 610 nm
Distance de lecture	30 mm 1.520 mm
Résolution du code	$\geq 0.13 \text{ mm}^{-1}$ $\geq 0.19 \text{ mm}^{-2}$

¹⁾ Valable pour code 128.

Mécanique/électronique

Tension d'alimentation	5 V DC, ± 10 %, via hôte 12 V DC, ± 5 %, alimentation externe
Couleur du boîtier	Bleu, noir
Indice de protection	IP65 IP68
Poids	305 g
Dimensions (L x I x H)	132 mm x 77 mm x 185 mm

Performance

Structures de code lisibles	Codes 1D, codes 2D, Stacked, Digimarc®		
Types de codes-barres	Code 39, Code 39 Trioptic, Code 32, Code 93, Code 11, Codabar, Code 128, GS1-128 / E 128, UPC / EAN / JAN (avec extension), MSI/Plessey, Interleaved 2 of 5, Standard and Ind trial 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 DataBar, Australian Post, US Planet, US Postnet, British Pospan Post, Dutch KIX Post, OCR symbologies		
Alignement de code	Omnidirectionnel		
Puissance des accumulateurs	3.100 mAh, plus de 100 000 balayages à pleine charge		
Tampon du code	9.000 codes (EAN, pour scanner en mode batch)		

 $^{^{2)}}$ Valable pour le code DataMatrix.

Interfaces

Ethernet	√ , TCP/IP
Type d'intégration au bus de terrain	En option via un module de bus de terrain externe CDF600-2
PROFINET	✓
Type d'intégration au bus de terrain	En option via un module de bus de terrain externe CDF600-2
Fonction	PROFINET Single Port, PROFINET Dual Port
EtherCAT	✓
Type d'intégration au bus de terrain	En option via un module de bus de terrain externe CDF600-2
Série	√ , RS-232 TTL
PROFIBUS DP	✓
Type d'intégration au bus de terrain	En option via un module de bus de terrain externe CDF600-2
USB	✓
Fonction	Interface écran-clavier, émulation du port COM
Indicateurs optiques	2 LEDs (état de fonctionnement, confirmation de lecture)
Indicateurs sonores	Sonnerie désactivable
Vibrations	Oui
Logiciel de configuration	Z-Up Tool

Caractéristiques ambiantes

Immunité aux chocs	Chutes multiples de 3 m de hauteur sur du béton
Température de service	-30 °C +50 °C
Température de stockage	-40 °C +70 °C
Humidité relative admissible	95 %, sans condensation
Insensibilité à la lumière ambiante	108.000 lx

Remarques générales

Remarque

Classifications

ECLASS 5.0	27280101
ECLASS 5.1.4	27280101
ECLASS 6.0	27280101
ECLASS 6.2	27280101
ECLASS 7.0	27280101
ECLASS 8.0	27280101
ECLASS 8.1	27280101
ECLASS 9.0	27280101
ECLASS 10.0	27280101
ECLASS 11.0	27280101
ECLASS 12.0	27280101
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002550
ETIM 7.0	EC002550
ETIM 8.0	EC002550

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE

UNSPSC 16.0901 43211701

Schéma de raccordement

PROFINET IO/RT

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE

PROFIBUS DP

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE

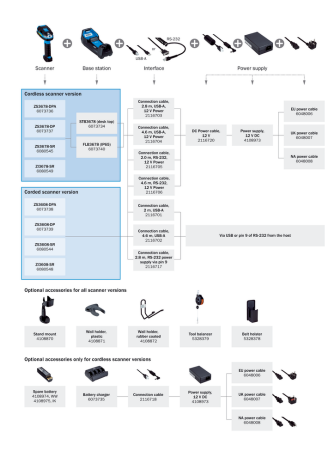
Ethernet TCP/IP

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE

EtherCAT®

Boucle AUX

Guide de sélection





Accessoires recommandés

Autres modèles d'appareil et accessoires → www.sick.com/Zx36

	Description succincte	Туре	Référence	
Autres access	Autres accessoires de montage			
	Wall bracket, grey, plastic (Zebra 11-66553-06R) for ZS36xx	Fixation murale	4108871	
ľ	Adjustable stand, grey, weighted base plate, plastic (Zebra STND-AS0036-07) for ZS36xx	Support de table	4108870	
Connecteurs	Connecteurs et câbles			
10	Tête A: Connecteur femelle, D-Sub, 9 pôles, droit Tête B: connecteur mâle, RJ45 Câble: RS-232 TTL, 2 m	Câble de connexion (connecteur mâle-femelle)	2116705	
A STATE OF THE STA	Tête A: Connecteur femelle, D-Sub, 9 pôles, droit Tête B: connecteur mâle, RJ45 Câble: RS-232 TTL, 2,8 m	Câble de connexion (connecteur mâle-femelle)	2116717	
10	Tête A: connecteur mâle, USB-A Tête B: connecteur mâle, RJ45 Câble: USB, 2 m	Câble de connexion (connecteur mâle-mâle)	2116701	

LECTEUR DE CODES MANUEL MOBILE

	Description succincte	Туре	Référence
app	Tête A: connecteur mâle, USB-A Tête B: connecteur mâle, RJ45 Câble: USB, 2,8 m	Câble de connexion (connecteur mâle-mâle)	2116703
Divers			
	Power supply for ZS36xx, battery charger, EA 3600 module (Zebra PWRB-GA12V50W0WW), requires DC and AC line	Bloc d'alimentation	4108973
-	Câble secteur CA avec connecteur mâle UE	Câble secteur	6048006
De 3	DC cable for power supply (#6074455, Zebra PWRBGA12V50W0WW) for use with ZS36xx (Zebra CBL-DC-451A1-01)	Câble secteur	2116720

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

