



Z-3070

Scanner portatif CCD longue portée



VDE
UL
CSA



- Distances allant jusqu'à 500mm
- Bouton de déclenchement stable
- Décodeur intégré
- Boîtier ergonomique et robuste pour une utilisation multiple
- Ports RS232, USB et PS2/AT
- Température de fonctionnement 0°C ... +40°C

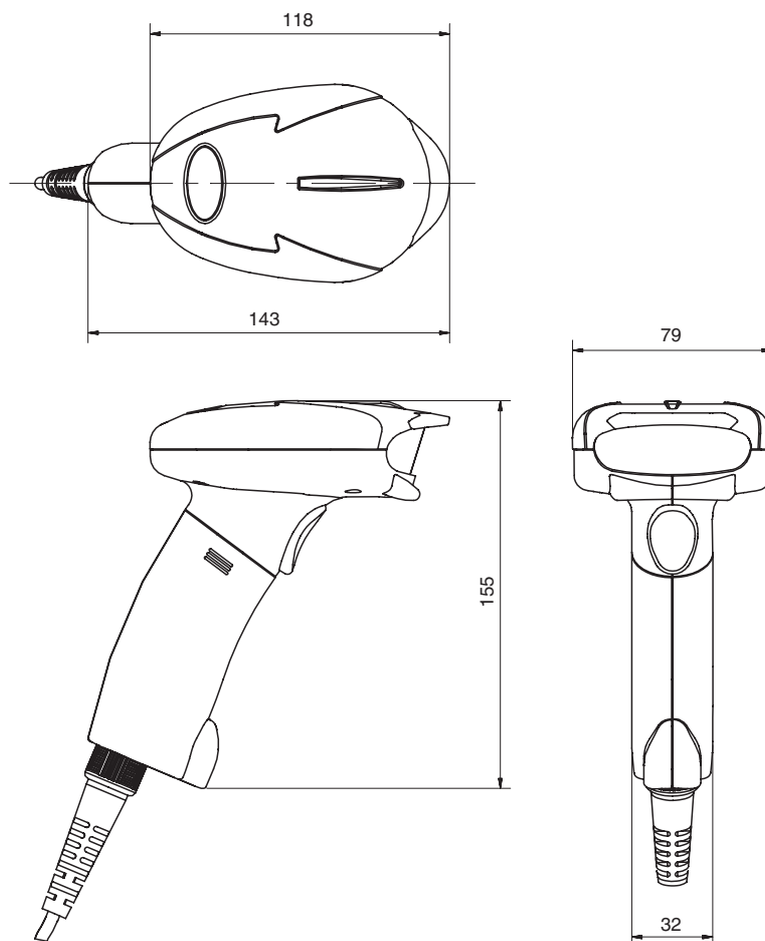


Accessoires :

(à commander séparément)

- Câble PS2/AT pour Z-3071 WA
Art. n° 501 00053
- Câble RS 232 pour Z-3071 WA
Art. n° 501 00054
- Câble USB pour Z-3071 WA
Art. n° 501 00051
- Fixation pour Z-3071 WA
Art. n° 501 00052
- Bloc d'alimentation PWO-90804-VD
Art. n° 500 34618

Encombrement



Raccordement électrique

Affectation des broches

de la prise Sub-D à 9 pôles pour l'art. n° 501 00054 (câble RS 232)

Broche n°	Signal	Signification
2	TX	ligne d'émission/Transmit Data
3	RX	ligne de réception/Receive Data
5	GND	Signal Ground
7	CTS	Clear to send
8	RTS	Request to send
9	+5VCC	5 Volt tension continue

Affectation

de la prise Plug-In (alimentation en tension)

Raccordement	Signal	Signification
intérieur	+9VCC	9 Volt tension continue
extérieur	GND	masse / Ground

Caractéristiques techniques

Données électriques

Tension d'alimentation U_N 5VCC $\pm 5\%$
 Consommation de courant 160mA

Interfaces

Type d'interface Keyboard-Wedge PS2/IBMAT, RS 232, USB
 Emulation IBM PC/XT/AT, IBM PS/2 modèle 30-80 et autres

Codes à barres

Types de codes Code 39, Code 39 VoII-ASCII, 2/5 I, Code 128, UPC A, UPC E, EAN 8, EAN 13, JAN 8, Jan 13, ISBN/ISSN, IATA, MSI Plessey, Codabar, Code 93

Données optiques

Système optique CCD longue portée
 Résolution 0,127mm min.
 Angle de balayage 30°
 Valeur PCS $\geq 30\%$
 Source lumineuse DEL (longueur d'onde 650nm)
 Vitesse de lecture 300 processus de lecture/s
 Distance de lecture 500mm max. (100% EAN, PCS = 90)

Données mécaniques

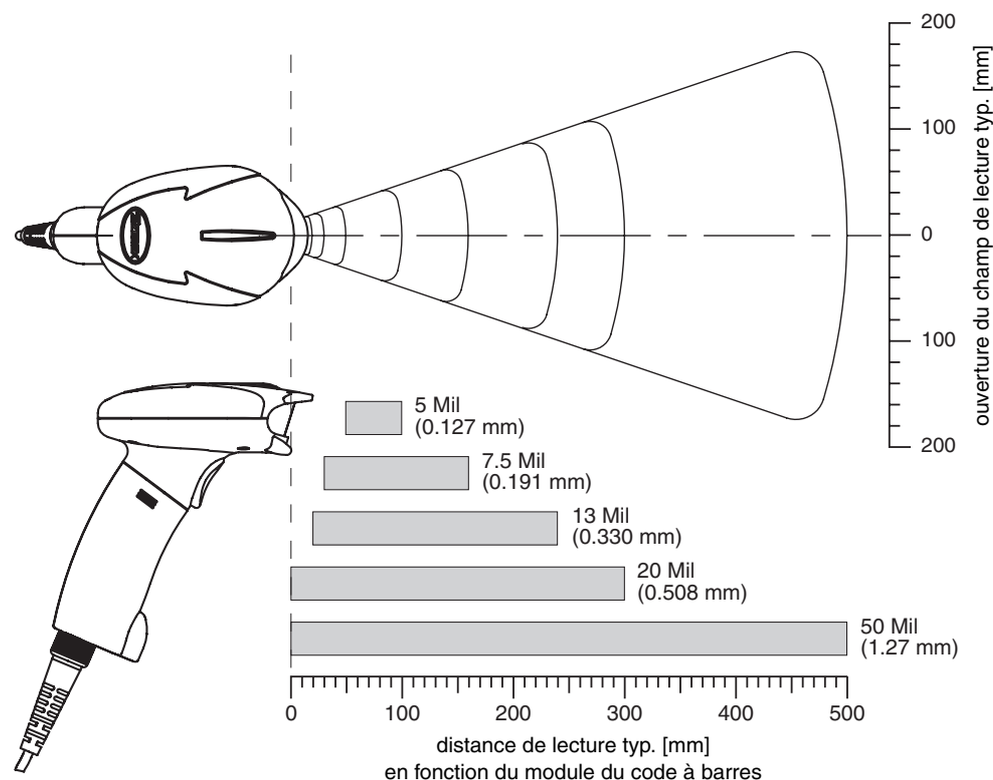
Boîtier plastique ABS
 Poids 180g sans câble
 Longueur des câbles env. 2m
 Raccordement fermeture rapide à baïonnette avec prise mâle modulaire
 Résistance aux chocs chute d'une hauteur d'1m sur un sol en béton

Caractéristiques ambiantes

Température ambiante (utilisation) 0°C ... +50°C
 Humidité de l'air 10 ... 90% humidité rel. (sans condensation)
 Lumière ambiante 4500 Lux max. (lumière artificielle)
 86000 Lux max. (lumière solaire)

Notes

Courbe de lecture



Remarques

Pour commander

	Désignation	Article n°
Scanner portatif CCD longue portée	Z-3070	501 02927