



Récepteur laser ACCEPTOR Line avec affichage en mm pour laser ligne avec diodes laser rouges avec fonction impulsion



Particularités :

- Adapté aux lasers linéaires rouges d'une longueur d'onde de 610-780 nm
- Récepteur laser extrême robuste
- Grand plage de détection : 50 mm longueur
- Grand écran LCD devant et au dos
- Volume sonore réglable
- Puissants aimants pour une fixation sur les structures métalliques
- Disponible au choix avec blocage rapide ou support de récepteur «Heavy-Duty» en aluminium moulé sous pression
- Affichage en mm

Caractéristiques techniques :

Précision	commutable ± 4.0 mm / ± 1.0 mm
Portée maxi Ø	100 m
Longueur de la plage de détection	50 mm
Angle de réception	$\pm 65^\circ$
Étanchéité	IP 67
Température d'utilisation	- 20°C à + 50°C
Alimentation	2 x 1,5 V (AA)
Autonomie	jusqu'à 70 h



Avec support multifonction
Réf. 430 336



Avec support «Heavy-Duty»
Réf. 430 337

Sous réserve d'erreurs et de modifications techniques



Nedo®

Pour des mesures d'exception

Nedo GmbH & Co. KG
Hochgerichtstrasse 39-43
D-72280 Dornstetten
Allemagne

Tél. +49 (0) 7443 24 01-0
Fax +49 (0) 7443 24 01-45

info@nedo.com www.nedo.com