

FR 80-MM

Pour utilisation avec lasers rotatifs TRACKING



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	FR 80-MM	PROPRIÉTÉS	FOURNITURE
			RÉF 254085
Précision	± 0.5 / 1 / 2 / 5 / 10 mm	<ul style="list-style-type: none"> · Pour lasers rotatifs rouges et verts · Segments d'indication d'affichage augmente / baisse proportionnellement · Grands écrans LCD à l'avant et à l'arrière, avec rétroéclairage pouvant être activé ou désactivé pour une lecture optimale dans toutes les conditions 	<ul style="list-style-type: none"> · 2 x AA piles NiMH & chargeur rapide · Support en métal pour mire
Portée / Précision	300 m / ± 5 mm 200 m / ± 2 mm 100 m / ± 1 mm 50 m / ± 0.5 mm		
Précision mm-indication	± 0,5 mm		
Longueur de la fenêtre de réception	120 mm		
Longueur de la fenêtre de réception mm-indication	± 40 mm à partir du niveau		
Hauteur du «0» défini (OSET) / depuis le milieu de la cellule	-		
Unités de mesure	mm,in,fraction		
Ecran affichage	devant, derriere		
Ecran éclairé	oui		
Indication LED	devant, coté, arriere		
Signal sonore	2 + silence		
Alimentation	2 x AA NiMH rechargeable		
Autonomie	40 h		
-avec ecran LCD éclairé	32 h		
-avec fonction monitoring activée	20 h (avec LCD éclairé 17 h)		
Plage de temperature	-10 °C to +50 °C		
Aimants	au dessus, coté		
Bulle de niveau	au dessus, coté		
Etanchéité	IP 67		
Dimensions	175,5 x 78 x 31 mm		
Poids	0,36 kg		