



Caractéristiques techniques

	SPECTRA DG 511
Caractéristiques Techniques	
Plage d'inclinaison	De -15% à +40%
Plage de calage automatique	Totalité de la plage d'inclinaison
Plage d'alignement	20°
Centre de l'axe	Oui
Inclinaison zéro et inclinaison rapide	Oui
Compensation de l'inclinaison	Oui
Notification d'intervalle de maintenance	Intervalles sélectionnables: 3, 6, 12 ou 24 mois
Classification du laser	
Puissance du faisceau laser	De 4,5 à 5 mW
Classification du laser	3A
Caractéristiques générales	



Poids	3,6 kg
Longueur	37,5 cm
Diamètre	14 cm
Composition de la coque	Aluminium dur anodisé
Tension de service	De 6 à 16 V, courant continu
Température d'utilisation	De -20° à 60° C
Température de stockage	De -30° à 60° C
Étanchéité	Immersion continue à 3m

Document non contractuel susceptible de modifications.

