

[Tous les Produits](#) / [Composants Optomécaniques](#) / [Montures Optiques de Paillasse](#) / [Montures pour Lentilles et Filtres Optiques](#)

Roues à Filtres Motorisées Miniatures



- Contrôle Multidirectionnel Manuel ou Automatisé
- Roues à Retenue de Filtres Interchangeables
- Conception Légère Disposant de Nombreuses Options de Montage

Spécifications

Caractéristiques du produit

Type d'Optique:	Circular	Temps de Réponse du Support de Filtre (secondes):	Adjacent Locations: 0.8
Motorized:	Yes		

Propriétés physiques et mécaniques

Répétabilité (°):	±0.25		
Housing Dimension:	139.0 x 55.0 x 111.0	Max. Thickness of Compatible Optics (mm):	7.0

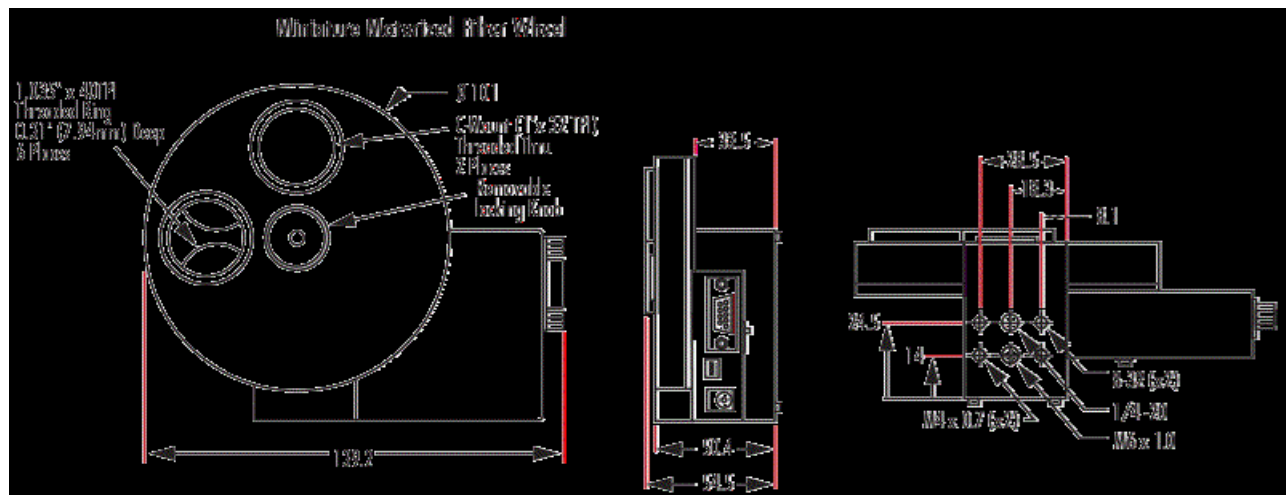
Connectivité matérielle & interfaçage

Connecteur:	USB Female Micro A
-------------	--------------------

Filetage & montage

Compatible Post:	M6 x 1.0, ¼-20, M4 x 0.7, 8-32
Environnement & durabilité	
Température d'Utilisation (°C):	0 to 60

Informations techniques



Produits

Titre	Numéro de Stock	Prix	Achat
Roues de Filtres Motorisées à 12 Positions, 12,5/12,7 mm	#88-398	€2.121,80	Contact
Roues de Filtres Motorisées à 6 Positions, 25/25,4 mm	#88-171	€1.972,45	1 In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK
Téléphone: 1-800-363-1992 :

www.edmundoptics.com