

[Tous les Produits](#) / [Test et Détection](#) / [Spectromètres et Accessoires](#)

Monochromateurs Manuels Mini-Chrom

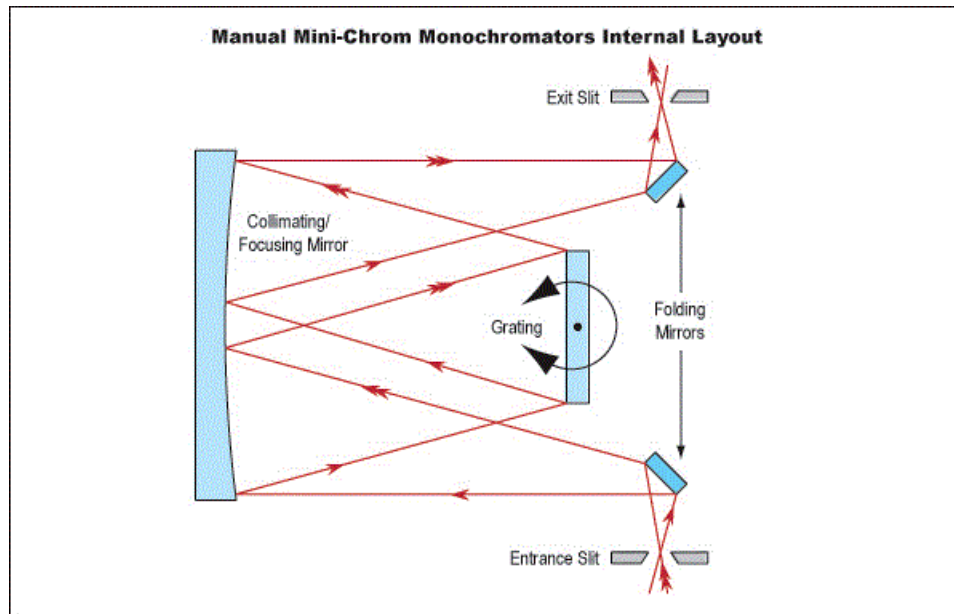


- 6 options de longueurs d'ondes
- Compact, portable
- 2 versions IR proche

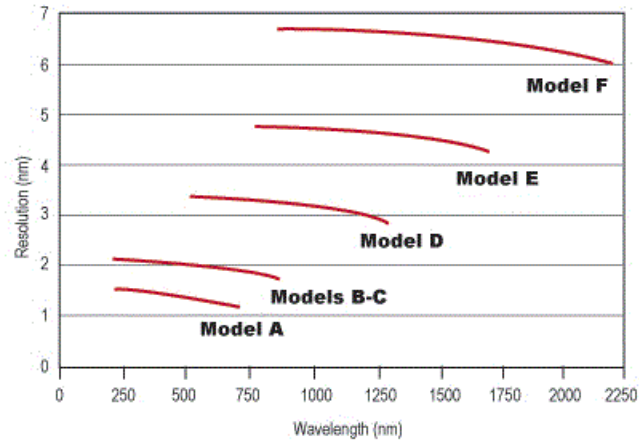
Spécifications

Propriétés physiques et mécaniques				
Largeur de Fente (µm):		300.00	Largeur (mm):	59.00
Poids (kg):		0.7	Hauteur (mm):	49.00
Longueur (mm):		140.00	Slit Height (mm):	4
Propriétés optiques				
Reproductibilité de la Longueur d'Onde (%):		±0.15	Lisibilité de la Longueur d'Onde (nm):	0.2
Wavelength Accuracy (%):		±0.2 of λ	Ouverture (f/#):	f/3.9
Distance Focale FL (mm):		74.00	Damage Threshold, By Design:	40 Watt/cm ²
Filetage & montage				
Filetage:			¼-20 Mounting Holes	
Environnement & durabilité				
Température d'Utilisation (°C):			-20 to +80	

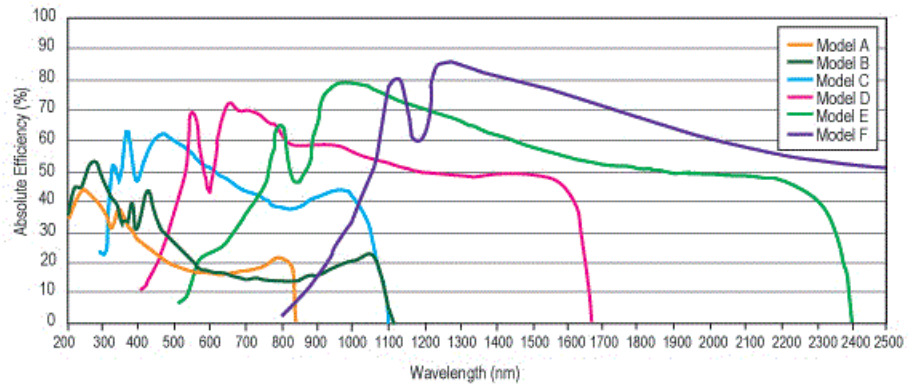
Informations techniques



**Monochromator Resolution vs. Output Wavelength
(using 300 micron slits)**



Typical Grating Efficiency Curves



Produits

Gamme de Longueur d'Onde (nm)	Numéro de Stock	Prix	Achat
190 - 650	#37-596	€2.400,00 Prix sur Quantité	2 In Stock
300 - 800	#37-598	€2.400,00 Prix sur Quantité	3 In Stock
500 - 1200	#53-954	€2.480,00 Prix sur Quantité	Contact
750 - 1700	#56-253	€2.520,00 Prix sur Quantité	Contact
850 - 2200	#56-254	€2.520,00 Prix sur Quantité	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