

[Tous les Produits](#) / [Lasers](#) / [Mesureurs et Détecteurs de Puissance Laser](#) / [Puissance-Mètres Laser](#)

## Mesureurs de Puissance et d'Énergie Laser de Coherent® See More by [Coherent®](#)



- Le FieldMate est utilisé pour mesurer la puissance laser
- Le FieldMaxII est utilisé pour mesurer la puissance et l'énergie du laser
- Certifiés ISO 17025
- Des [Capteurs de Puissance Thermopile de Coherent®](#), des [Capteurs Thermopile de Détection de Position](#), des [Capteurs d'Énergie Laser](#) ou des or [Capteurs Haute Sensibilité](#) sont vendus séparément

### Spécifications

#### Caractéristiques du produit

Calibration Incertaine (%):	±1.0
-----------------------------	------

#### Environnement & durabilité

Température d'Utilisation (°C):	+5 to +40
---------------------------------	-----------

Température de Stockage (°C):	-20 to +70
-------------------------------	------------



Produits

Type	Résolution	Fréquence d'Echantillonnage (Hz)	Interface	Numéro de Modèle	Numéro de Stock	Prix	Achat
Power, Energy, and Beam Position	0.1% Full Scale at 10Hz, 0.2% Full Scale at 20kHz	625,000	USB & RS232	1268881	<a href="#">#35-203</a>	€1.827,00	Contact



Recertifié

No. de Stock: 35-203-RCD-05P  
Recertified Code: 05P (Tous les pièces  
originales incluses, Parfait)

## Produits Recertifiés

1 à 2 pièces de chaque article recertifié sont  
normalement en stock. Veuillez contacter  
notre service clientèle pour connaître la  
disponibilité exacte d'un article.

Les articles identifiés avec le logo de  
recertification sont des articles qui ont été  
retournés à Edmund Optics® et qui ne peuvent  
être revendus en tant que nouveaux  
composants pour les raisons suivantes:

- Boîte Ouverte – Il manque l'emballage  
d'origine
- Imperfections Visuelles – Éraflures,  
marques ou autres imperfections  
superficielles mineures
- Réparation – L'article a été réparé à la  
spécification originale de fabrication
- Retours– L'article a été retourné dans  
son état d'origine

Les produits recertifiés sont examinés et  
réparés si nécessaire, avant d'être certifiés  
conformes à toute utilisation par Edmund  
Optics®. Du fait d'une faible quantité, les  
articles recertifiés sont vendus au premier  
venant. Toute imperfection sera indiquée dans  
la description du produit et classifiée par le  
tableau ci-dessous. Lorsque des produits  
recertifiés sont achetés, la [politique de retour](#)  
d'Edmund Optics® reste inchangée.

Tous nos [produits recertifiés](#) sont listés dans la  
rubrique Produits Réduits sur le site internet.

Composants		Cosmétique	
05	Tous les pièces originales incluses	P	Parfait
04	Pas de manuel	N	Imperfections/Éraflures mineures
03	Manuel et quelques accessoires manquent	J	Imperfections/Rayures majeures
02	Manuel et de nombreux accessoires manquent		

Power, Energy, and Beam Position	0.1% Full Scale at 10Hz, 0.2% Full Scale at 20kHz	625,000	USB & RS232	1268881				
--	--	---------	----------------	---------	--	--	--	--

Power Only	0.1% of Full Scale (10s Scale)	20	-	1098297	<a href="#">#59-978</a>	€1.123,50	3 In Stock
Power Only	0.1% Full Scale	10	USB	1098579	<a href="#">#88-411</a>	€1.349,25	8 In Stock

Power and Energy	0.1% Full Scale	10	USB	1098580	<a href="#">#66-277</a>	€1.995,00	2 In Stock
------------------	-----------------	----	-----	---------	-------------------------	-----------	------------

[#66-277-RCD-05P Recertifié](#)



Recertifié

No. de Stock: 66-277-RCD-05P  
 Recertified Code: 05P (Tous les pièces originales incluses, Parfait)

### Produits Recertifiés

*1 à 2 pièces de chaque article recertifié sont normalement en stock. Veuillez contacter notre service clientèle pour connaître la disponibilité exacte d'un article.*

Les articles identifiés avec le logo de recertification sont des articles qui ont été retournés à Edmund Optics® et qui ne peuvent être revendus en tant que nouveaux composants pour les raisons suivantes:

- Boîte Ouverte – Il manque l'emballage d'origine
- Imperfections Visuelles – Éraflures, marques ou autres imperfections superficielles mineures
- Réparation – L'article a été réparé à la spécification originale de fabrication
- Retours– L'article a été retourné dans son état d'origine



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK  
 Téléphone: 1-800-363-1992 : [www.edmundoptics.com](http://www.edmundoptics.com)

Power and Energy	0.1% Full Scale	10	USB	1098580	Les produits recertifiés sont examinés et réparés si nécessaire, avant d'être certifiés conformes à toute utilisation par Edmund Optics®. Du fait d'une faible quantité, les articles recertifiés sont vendus au premier venant. Toute imperfection sera indiquée dans la description du produit et classifiée par le tableau ci-dessous. Lorsque des produits recertifiés sont achetés, la <a href="#">politique de retour</a> d'Edmund Optics® reste inchangée.	€1.302,00	1 In Stock
------------------	-----------------	----	-----	---------	---	-----------	------------

Tous nos [produits recertifiés](#) sont listés dans la rubrique Produits Réduits sur le site internet.

Composants		Cosmétique	
05	Tous les pièces originales incluses	P	Parfait
04	Pas de manuel	N	Imperfections/Éraflures mineures
03	Manuel et quelques accessoires manquent	J	Imperfections/Rayures majeures
02	Manuel et de nombreux accessoires manquent		