

Mesure de puissance et d'énergie laser

Les Ulis, juin 2022

Des mesures fortes puissances...

Grâce à notre nouvelle sonde de puissance EXTREME adaptée à la mesure de puissance extrême jusqu'à 20kW sans nécessité de refroidissement par eau. Cette sonde est portable, compacte, et sa conception en fait un outil idéal pour la maintenance et le service sur les lasers à solide ou à fibre de fortes puissances. Une cible est fournie pour faciliter le positionnement de votre faisceau laser.



... aux mesures ultra rapides

Avec notre série de mesureurs de puissance et d'énergie laser BLINK, résultat de 30 années d'expérience dans l'industrie photonique, le BLINK représente la solution ultime pour toutes applications nécessitant la mesure précise d'énergie de pulses de lasers ultrafast (jusqu'aux pulses femtosecondes et jusqu'au cadences MHz), le monitoring de processus de fabrication rapides en lignes de production, ou encore la détection d'instabilités rapides de vos lasers.



Nous mesurons avec précisions tous vos types de laser :

- Du continu au MHz
- Des faibles aux extrêmes puissances
- Des pulses longs à la femtoseconde
- De l'UV à l'infrarouge lointain

Pour en savoir plus :

Sylvain.Martin@optonlaser.com / +33 1 77 37 28 61 / +33 6 72 34 61 79 / www.optonlaser.com

<https://www.optonlaser.com/produits/fournisseur/laserpoint>

LASERPOINT
THE POINT OF DIFFERENCE IN PHOTONICS

