

Comprendre la technologie du pointeur laser au cours des années

vertlaser

Comprendre la technologie du pointeur laser au cours des années

Comprendre la technologie du pointeur laser au cours des années

Dans le passé, lorsque l'on pense aux lasers ou aux [puissance laser pointeur](#), les gens pensent généralement à des lasers à la chaîne à faible coût. Ceux ci ne rompraient pas seulement ou se déchausseraient simplement, mais n'étaient disponibles que dans une couleur de sortie de faisceau rouge. Aujourd'hui, cela est loin d'être le cas.

1. Avances

Acheter un laser en ligne

Acheter un laser en ligne



Ce qui a commencé comme les lasers à clés à bas prix ont évolué avec des progrès dans la technologie et le développement de diodes à la vaste gamme de concepteurs de pointeur laser de haute qualité et avancés que nous voyons aujourd'hui. Les variations de couleurs, de puissances, de dispositifs de sécurité et d'autres ont créé une vaste sélection pour les ventilateurs laser, les professionnels, les universités, le personnel militaire et d'autres personnes ayant besoin d'un faisceau laser à l'état solide.

2. Comprendre les puissances de production

Les [50000mW pointeur laser](#) sont mesurés en Milliwatts (mW), ou si plus puissant, en Watts (W). Les puissances peuvent aller jusqu'à 5 mW tout au long de 2W selon le modèle et la couleur du faisceau. Alors, quelle puissance de sortie vous convient le mieux? Cela dépend de ce que vous envisagez d'utiliser le laser pour. Si vous recherchez un laser brûlant, il ne faut pas moins de 200 mW comme guide général.

3. Choisir le bon laser



Cela dépendra également du type d'applications auxquelles vous utiliserez le laser. À la même puissance de sortie, les lasers verts de 532 nm sont environ 7 fois plus brillants que n'importe quelle autre couleur. Mais en considérant la capacité de gravure, c'est entièrement la puissance de mW qui détermine la puissance d'un laser et non la couleur. Plus la puissance de mW est élevée, plus la capacité de gravure est grande, peu [pointeur laser vert 5mw](#) la couleur ou le modèle que vous envisagez.