

C12 Bastron – Décontamination par UVC

C12– Grande capacité de nettoyage



Points forts

- Grande surface utile de désinfection
- Boîtier tout aluminium
- Idéal pour la désinfection d'objets de grande taille
- Sécurité d'utilisation
- Technologie LED UVC
- 3 temporisations (1, 5 et 10 minutes)

Spécifications

Matériau :	Alliage d'aluminium
Dimensions :	500 x 260 x 110 mm
Domaines d'applications :	Médical, salle blanche, labo
Couleur du boîtier :	Argent
Surface utile de désinfection :	460 x 240 mm

Nombre de LED UV-C :	36
Puissance par LED UV-C :	5 mW
Puissance UV totale :	144 mW/cm ²
Alimentation :	5V@3A par adaptateur secteur inclus
Certifications :	CE (basse tension, immunité & rayonnement), RoHS

Une belle innovation

Le stérilisateur Bastron UV-C est conçu pour effectuer la désinfection des claviers médicaux, des souris, des tablettes, des téléphones mobiles et autres appareils informatiques médicaux qui ne peuvent pas être stérilisés en autoclave, ceci, de manière immédiate et en toute sécurité. Il s'agit d'un appareil de bureau qui peut éventuellement se placer sous un écran informatique.

Cet appareil est équipé de 36 LED UV-C, placées dans les positions opposées en haut et en bas, afin de rayonner à 360° et sans aucune ombre sur toutes les surfaces à désinfecter.

Le stérilisateur B94 UV tue 99,99% des bactéries telles que Bacillus, staphylocoque, Entérocoque, Coil, Clostridium, Legionella, Vibrio, Salmonella, Pseudomonas, etc en quelques minutes et selon des normes d'hygiène et de qualité élevées.

Codification des articles

Code article	Désignation
C12-01	Stérilisateur UVC Grand format, puissance 144 mW/cm ² , surface utile de désinfection 460 x 240 mm