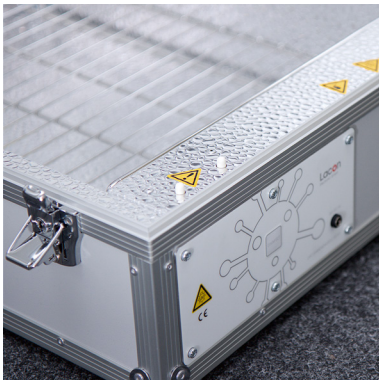


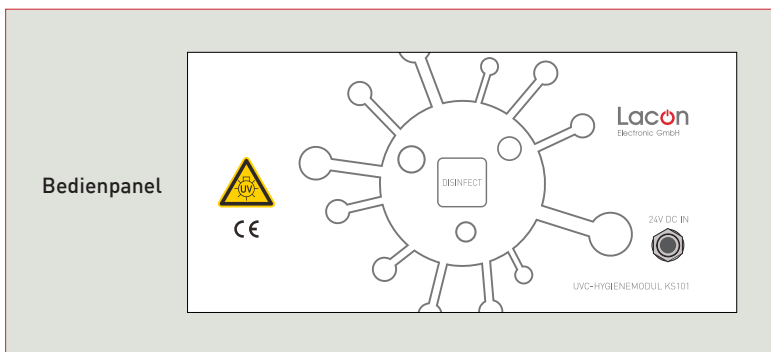
Hygienemodul KS101 - portabel



KS101-Koffer Version 2 im Test ...

Leistungsumfang

- Bestrahlung der Gegenstände mittels UV-C Hochleistungsstrahler
- 4 Logstufen – Keimreduktion von 99,99%
Prüfung durch Fraunhofer IWV
- Maximale Lichtreflexion durch 360° Vollverspiegelung (AL Hammerschlag-Struktur)
- Schutz vor Fehlbedienung durch Sicherheitsschaltung
- Systembedienung über RGB LED-Taster und akustischem Signal
- Minimale Wärmeentwicklung
- Abschaltautomatik durch internen Timer
- Wirkungsgrad UV-C Strahler:
50 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ bei 254 nm und 1 m Abstand,
Strahlungsfluss 5 W
- OHNE Chemie! Sparsam 17W Strahlerleistung
- Außenmaße: 520x390x125+50 mm
(weitere Größen auf Anfrage erhältlich)
- Individuelle Farbvarianten/Labeling
(auf Anfrage erhältlich)



Artikel-Nr.	1215120.02
Verpackungseinheit	1
Werkstoff	Aluminium
Außen L x B x H	520 x 390 x 175 mm
Innen L x B x H	450 x 360 x 170 mm
Leergewicht	4250 g
Spannungsversorgung	24 V (Tischnetzteil 230V)
Anzahl Strahler	1 Stück

Einsatzgebiete und Anwendungen

- Ideal für die Anwendung an Warenein- und -ausgängen, an Kommissionier- und Versandplätzen, in Materialausgaben, etc.
- gemeinsam genutzte Gegenstände des Arbeitsalltags
- Smartphones, Funkgeräte, Schlüssel, Werkzeuge, Maschinen, Handscanner, DECT-Mobilteile, Tastaturen etc.
- Zur Reinigung von kabelgebundenen Gegenständen wie z.B. Handscannern geeignet
(Kfz- und Akkubetrieb sowie Kabeldurchgangsvarianten auf Anfrage)



Infos – Bestellungen

+49 8131 591-128