

Station de charge pour système de conférence sans fil CS1

SA-CS1-CH12

# **NOTICE D'UTILISATION**



La SA-CS1-CH12 est une station de charge professionnelle conçue pour recharger simultanément jusqu'à 12 microphones sans fil via ses ports USB-A. Chaque port délivre jusqu'à 5 W, pour une puissance totale de 75 W.

Compacte et robuste, elle peut être utilisée en pose libre ou en rack 19", s'adaptant ainsi aussi bien aux installations fixes qu'aux environnements mobiles. Un ventilateur intégré assure un refroidissement actif, garantissant un fonctionnement stable même en charge intensive.

La station est équipée d'une protection contre la surcharge et d'indicateurs lumineux pour suivre l'état de la charge (rouge : en cours, vert : terminée). Elle est livrée avec 12 câbles USB-C, permettant une utilisation immédiate et pratique.

## 1. Précautions d'utilisation

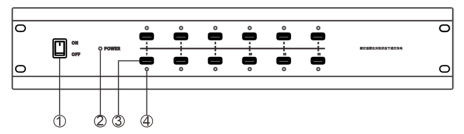
- La station de charge est alimentée par une tension dangereuse. Ne touchez jamais l'intérieur de l'appareil ! En cas de mauvaise manipulation, vous pourriez subir une décharge électrique.
- La chaleur dégagée dans la station de charge doit être évacuée par une circulation d'air correcte. En aucun cas, les ouïes de ventilation du boîtier ne doivent être obturées.
- Débranchez immédiatement le cordon secteur lorsque :
- 1. des dommages visibles apparaissent sur la station de charge ou sur le cordon secteur,
- 2. après une chute ou un cas similaire, vous avez un doute sur l'état de l'appareil,
- 3. des dysfonctionnements apparaissent.

Dans tous les cas, les dommages doivent être réparés par un technicien spécialisé.

• Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages matériels ou corporels résultants si les appareils sont utilisés dans un but autre que celui pour lequel ils ont été conçus, s'ils ne sont pas correctement branchés ou utilisés ou s'ils ne sont pas réparés par une personne habilitée, en outre, la garantie deviendrait caduque.

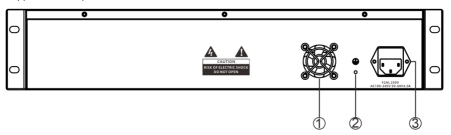
#### 1. Face avant

- 1. Interrupteur Marche / Arrêt
- 2. LED témoin de fonctionnement : brille en vert lorsque l'appareil est allumé.
- 3. Interface de sortie USB 12 voies : DC 5 V/1 A.
- 4. LED témoin de charge : brille en rouge pendant le processus de charge et en vert lorsque la charge est terminée.



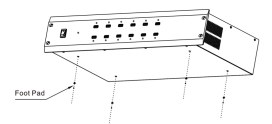
## 2. Face arrière

- 1. Ventilateur
- 2. Borne mise à la terre
- 3. Prise secteur : reliez l'appareil à une prise secteur 220 V/50 Hz.



### 3. Caractéristiques

Vous pouvez fixer les pieds livrés sur la face inférieure de la station de charge.



Alimentation 100 V-240 V~50 Hz-60 Hz, 2 A Puissance nominale USB simple voie ≤5 W

Dissipation chaleur Refroidissement actif

Interface USB x 12, interface entrée alimentation

Température fonc. 0-45°C

Humidité fonc. ≤90% (sans condensation) Matériau boîtier Alliage aluminium

Dimensions 483 x 236,5 x 89 mm(L\*I\*H)