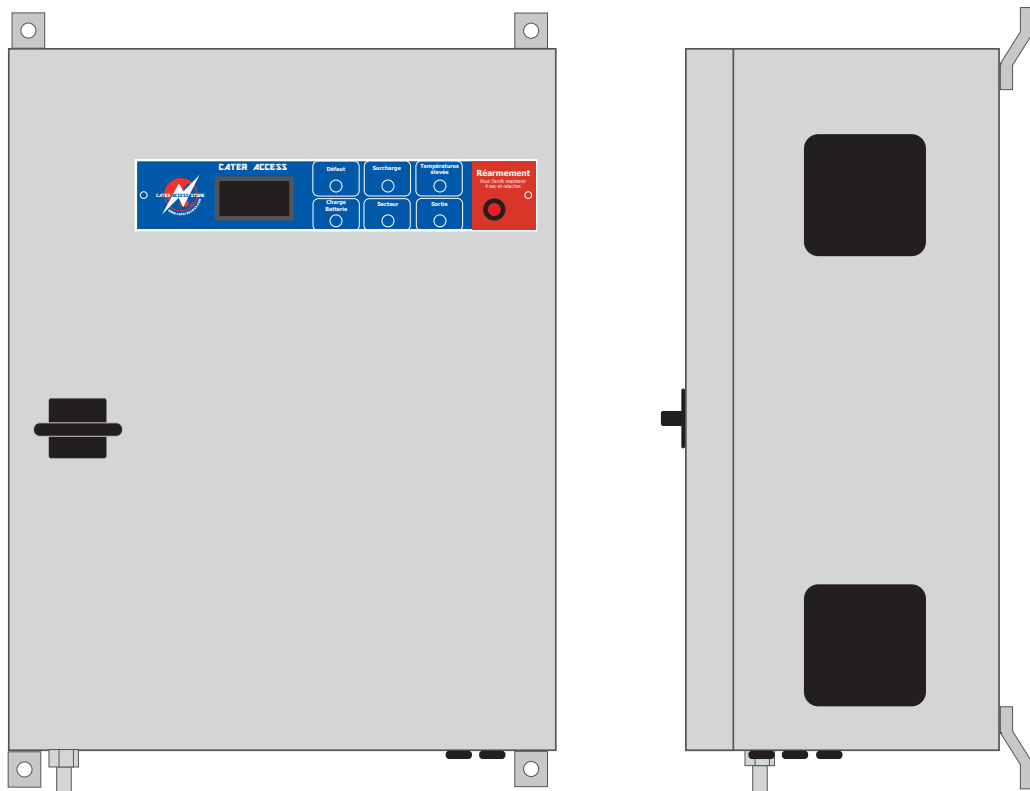




## Chargeur à Tension Continue Secourue **CHTCS-24CC-3,5A-7Ah**





# Chargeur à Tension Continue Secourue

## CHTCS-24CC-3,5A-7Ah

### Fiche technique

#### Caractéristiques Techniques du produit :

Alimentation : 230 Vca +/- 10%

Fréquence : 50-60 Hz

Tension de sortie : 24 Vcc Nominal (27,2 Vcc avec secteur)

Conforme aux normes :

C13 100

C13 200

#### Courant de sortie :

- Sur secteur > 3,5A – Tolérance de surcharge inférieur à 25 A pendant 3 seconde maximum
- Alarme de surcharge si le courant est supérieur à 3,5A > Temporisé à 3 sec
- Sans secteur > la sortie en charge maximale ne pourra pas dépasser 25 A

#### Sorties disponibles sur le CHTCS :

- 1 sorties disponibles + - en 24 Vcc – 25A max par sortie
- 1 sortie disponible pour contact sec ouvert ou fermé selon votre choix

#### Interfaces

4 Contacts libres de potentiel d'informations défaut

Coffret HS - Batterie faible - Décharge batterie (Absence de secteur) - Défaut coffret

2 Entrée pour boucle sèche - Alimentation 48 V fourni

Réarmement - Mise en veille

#### Protections :

- La somme des calibres des fusibles des sorties ne doit pas être supérieur à 32 A

#### Capacités des batteries :

- 7 Ah pour 2 batteries (NP12V-7Ah Yuasa conseillée)

#### Tension de floating :

- 27,4 Vcc

#### Température d'utilisation :

- La température d'utilisation du chargeur est de 0° à 40°

#### Informations complémentaires :

- La société Cater Access garantie l'appareil 24 mois
- Toutes modifications apportées à l'appareil est interdite sous peine de perdre la garantie

#### Dimensions et poids de l'appareil :

- Encombrement > 400 mm x 300 mm x 210 mm – Entraxe de Fixation 465 x 260mm
- Poids > 8,5 kg sans les batteries



**Prévu pour une installation en l'intérieur**

L'intégralité des composants du chargeur sont en matières recyclables, avec notre partenaire Sobeloc ([www.sobeloc.com](http://www.sobeloc.com)), et, suivant votre demande de prise en charge, nous vous ferons parvenir un bordereau d'expédition, frais d'expédition à votre charge, tarif 50.00 € HT par chargeur, peu importe la puissance

Fiche technique et Notice disponible sur [www.cateraccess.com](http://www.cateraccess.com)

Dessin non contractuel