

# BXC85-12FR

## 12V 85 Ah C20

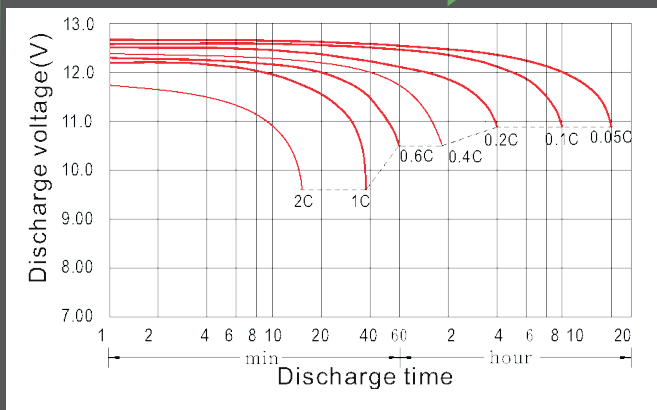
# BATTRIX



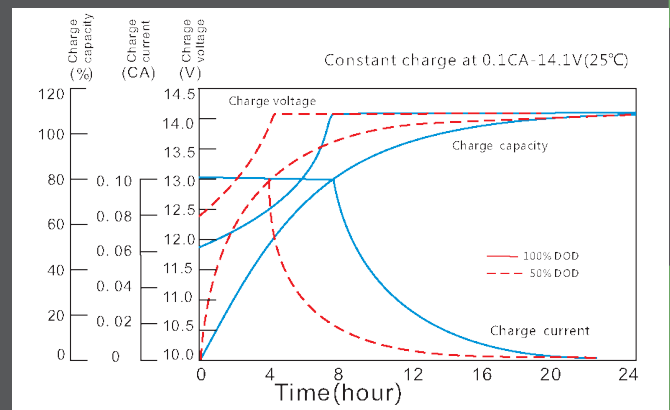
Voltage	12V
Capacité Nominale	85 Ah C20
Poids	24 Kg
Dimensions	258 x 168 x 211 mm
Intensité de décharge maximale	960 A
Courant de charge max	20 A
Courant de charge recommandé	8 A

Batterie cyclique de décharge lente flammes retardante. Avec son électrolyte riche cette batterie offre une grande résistance à la corrosion, aux grosses charges de travail ainsi qu'une haute densité d'énergie. Cette batterie est idéale pour toutes les utilisations types systèmes de sécurité ou pour l'alimentation de tout type d'appareils électriques.

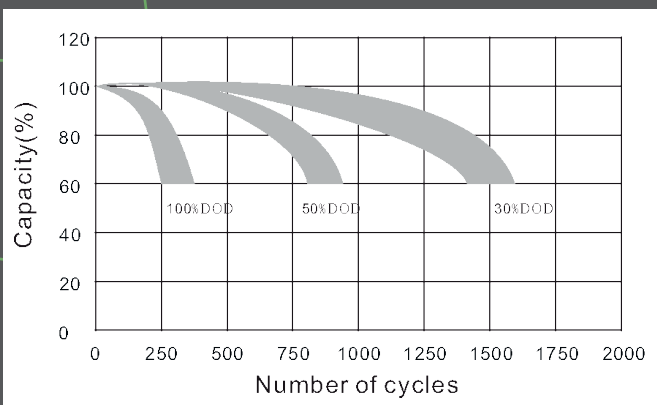
### Caractéristiques de décharge



### Caractéristiques de charge



### Effet des décharges profondes sur la durée de vie



### Courbes d'auto décharge

