

# SYSTÈME DE GESTION DE L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE POUR DÉMARREUR ET BATTERIES DE SERVICE



Le Smartpass 120S charge et alimente la batterie de service et l'équipement avec 120 A, sépare l'équipement critique de l'équipement non critique s'assurant que la radio, l'éclairage de secours et les systèmes de navigation restent alimentés.

## SÉPARE, ÉTABLIT LES PRIORITÉS ET SURCHARGE LES BATTERIES ET L'ÉQUIPEMENT

Le Smartpass 120S est une solution de gestion de l'électricité 120 A qui distribue, contrôle et maximise l'énergie disponible de votre alternateur aux batteries d'entretien et aux consommateurs d'électricité. Le SMARTPASS 120S est compatible avec toutes les batteries 12 V entre 28 et 800 Ah. La fonction de protection de batterie du Smartpass 120S veille à ce que l'équipement crucial comme la radio, l'éclairage de secours et les systèmes de navigation soit toujours alimenté et prend la priorité lorsque la tension sur la batterie de service est faible, déconnectant les consommateurs non critiques. La protection de batterie de l'appareil protégera votre batterie de service d'une décharge complète et la protection de température intégrée réduit l'intensité de la charge avant que la température de la batterie devienne trop élevée. Le SMARTPASS 120S est compatible avec les chargeurs embarqués D250SA et D250SE de 20 A.

- Compatible avec alternateur intelligent
- Procure 120 A pour recharge rapide des batteries 28 à 500 Ah
- Il est compatible avec les chargeurs D250SA et D250SE pour offrir la solution ultime de gestion d'une alimentation de 140 A
- Donne la priorité aux consommateurs cruciaux et alimentent les consommateurs directement à partir de l'alternateur
- Fonction d'assistance au démarrage
- La séparation de la batterie élimine les diodes et relais VSR
- Entièrement automatique
- Maximise la durée de vie de la batterie
- La protection de batterie protège votre batterie auxiliaire d'une décharge totale
- Protection de surintensité dynamique pour gérer des entrées et sorties temporaires jusqu'à 350 A pour charge rapide
- Protection de température de la batterie pour plus de sécurité
- Anti-éclaboussure et anti-poussière (IP65)
- Garantie 2 ans

## SMARTPASS 120S



ENTRÉE	11,5-23 V, 120 A max (350 A temporairement pendant 10 secondes)
SORTIE	Max. 120 A (350 A temporairement pendant 10 secondes)
COURANT DE FUITE*	Inférieur à 7 Ah/mois
TEMPÉRATURE AMBIANTE	-4°F à +122°F (-20°C à +50°C)
TYPES DE BATTERIES	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO <sub>4</sub>
CAPACITÉ DE LA BATTERIE	28-800 Ah
CLASSE D'ISOLATION	IP65
GARANTIE	2 ans
POIDS NET (UNITÉ AVEC CÂBLES)	0.7 kg
POIDS BRUT (UNITÉ DANS SON CARTON)	0.9 kg
DIMENSION (L X L X H)	192 x 110 x 65 mm

\*) L'intensité de fuite est le courant qui vide la batterie si le chargeur n'est pas branché au secteur. Les chargeurs CTEK ont une intensité de fuite très faible.

### QUALITÉ GARANTIE AVEC CTEK

Le service à la clientèle de CTEK est offert pour répondre à toute question liée à la recharge et aux chargeurs CTEK. La sécurité, la simplicité et la flexibilité constituent les caractéristiques principales de tous les produits et toutes les solutions développés et vendus par CTEK.

CTEK vend des chargeurs dans plus de 70 pays autour du monde. CTEK est aussi un FEO régulier pour un grand nombre des fabricants de voitures et de motos les plus prestigieux du monde.

Pour plus d'information, veuillez visiter [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM).

**CTEK** | MAXIMIZING  
BATTERY  
PERFORMANCE