Fiche technique du produit

Spécifications



Smart-UPS X 120V External battery Rack/ Tour



SMX120RMBP2U

Statut commercial: Commercialisé

Présentation

Lead time Généralement expédié sous 2 semaines

Principales

| • | | |
|-------------------------------|---|--|
| Type de produit ou équipement | Batterie | |
| Nombre d'unité de rack | 2U | |
| Type de batterie | Batterie au plomb scellée | |
| Equipement inclus | Guide d'installation Supports de montage en rack | |
| Gamme de produit | Smart-UPS Battery Systems | |

Batteries & durée de fonctionnement

| Modules de batteries par chaîne | 10 | |
|--|------------------------------|--|
| Montage de l'appareil | Cartouche de batterie fermée | |
| Batteries pré-installées | 0 | |
| Créneau de batterie vide | 0 | |
| Nombre de quantité de batterie de rechange | 2 | |
| Tension de la batterie | 120 V | |
| Batterie de remplacement | APCRBC118 □ | |

Physique

| Couleur | Noir |
|---------------------|-------------|
| Hauteur | 8,5 cm |
| Largeur | 43,2 cm |
| Profondeur | 66,7 cm |
| Poids net | 56,36 kg |
| Mode d'installation | Rack montée |
| Compatible USB | No |

Environnement

| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 040 °C |
|--|-----------|
| Humidité relative | 095 % |
| Altitude de fonctionnement | 010000 ft |

| Température de l'air ambiant en stockage | -1545 °C | |
|--|-------------------------------|--|
| Humidité relative de stockage | 095 % | |
| Altitude de stockage | 0.000000000 15240.000000000 m | |

Emballage

| _ | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 24,3 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 59,6 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 86,9 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 63,64 kg |
| Type d'emballage 2 | PAL |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 87 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 390 kg |

Garantie contractuelle

Garantie 2 ans, réparation ou remplacement

Développement durable Green Premium



Le label Green PremiumTM montre l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales exceptionnelles. Green Premium garantit le respect des dernières réglementations, la transparence de l'impact du produit sur l'environnement, ainsi que des produits circulaires avec de faibles émissions de CO₂.

En savoir plus sur Green Premium >







Take-back Transparence RoHS/REACh

Performances des ressources



Take-Back Program Available

Performances en matière de bien-être



Sans Mercure



Information Sur Les Exemptions Rohs Oui

Certifications et normes

| Régulation Reach | Déclaration REACh |
|------------------------|--|
| Directive Rohs Ue | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Profil Environnemental | Profil environnemental du Produit |
| Profil De Circularité | Informations de fin de vie |