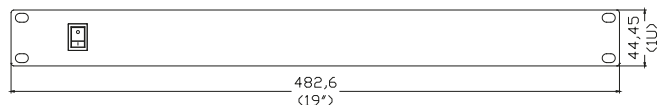


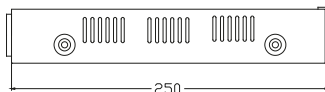


PSR-C - 12V DC

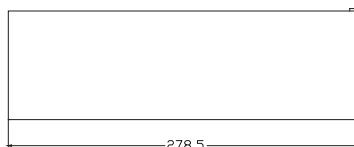
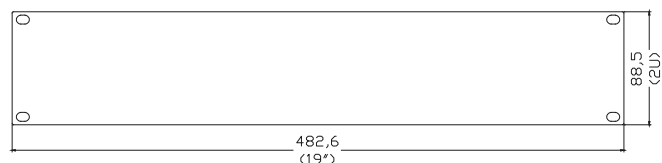
➤ PSR12108C



➤ PSR122016C



➤ PSRB1207



izyx

- Alimentation sécurisée
- Format rack 19"
- LED verte d'état pour chaque sortie

| | PSR12108C | PSR122016C | PSRB1207 |
|--|---|---------------------|---|
| Technologie | Alimentation à découpage | | Rack à batterie(s) Capacité batteries : de 1 à 4 batteries 12 V / 7 Ah |
| Tension / Fréquence d'alimentation | 200-240 V AC / 50 Hz | | |
| Tension de sortie | 13,8 V DC | | |
| Courant / Puissance de sortie | 10 A / 120 W | 20 A / 240 W | |
| Nombre de sorties | 8 | 16 | |
| Triple protection électronique PTC en sortie : Court-circuit / Surcharge / Surtension | 8 x 2,5 A | 16 x 2,5 A | |
| Courant additionnel de charge batterie(s) | 500 mA max. | | |
| Surveillance tension batterie(s) | Déconnexion automatique seuil bas entre 9,5 et 10 V DC | | |
| LEDs en façade | LED verte : Présence secteur 8 ou 16 LEDs vertes d'état pour chaque sortie | | |
| Rendement / Ondulation résiduelle | > 80 % / 150 mVpp | | |
| Boîtier | Format rack 19" (1U) | | |
| Raccordement | Bornes à vis | | |
| Température de fonctionnement / Humidité relative | 0° à +50° C / 5 à 90 % RH | | |
| Dimension (L x h x p) | 482,6 (19") x 44,45 (1U) x 250 mm | | |
| Poids brut | 3,85 Kg | 4,35 Kg | 6 Kg |