

5U RAIL MOUNTING POWER SUPPLY

Terms and Conditions

1. When not in use for a long time, disconnect the AC power and the battery.
2. When turning on the power, make sure that the leads are connected correctly and that they are in good contact.
3. Please put the product in a ventilated and dry place, do not put near heat or humid places.
4. Do not expose the unit to radiations and corrosion.
5. Non-professionals must not open the shell.
6. The product is limited to indoor use, do not expose to violent vibration.

Features

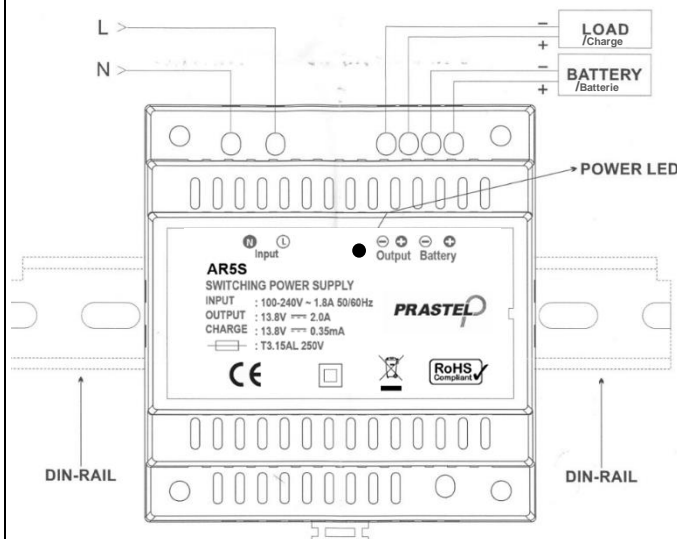
1. This product is a multi-purpose regulated power supply, can be used for access control, closed-circuit monitoring, anti-theft alarm system.
2. Over-voltage and short circuit protected.
3. Power indicator.
4. Easy to install.

WARNING: To prevent electric shock and fire, it is recommended to install this production a metal chassis and ground the chassis! In order to prevent dust, metal, wire etc... entering the product, causing a short-circuit.

Specifications

AC input:	AC100-240V 1.8A 60/50Hz
DC output:	DC13.8V/4.35A
Rated power:	60W
Battery charge:	DC13.8V 350mA max.
Fuse:	T3.15AL 250V
Size:	87 (w) * 99 (H)* 60 (D) mm
Weight:	365g

CONNECTION



DECLARATION OF CONFORMITY

Prastel declares the following equipment **AR5S** complies with the 2014/30/UE directive and the 2011/65/UE directive and amending.

DECLARATION DE CONFORMITE

Prastel déclare que le produit suivant **AR5S** est conforme à la directive 2014/30/UE et à la directive 2011/65/UE et ses modificatifs.



PRASTEL FRANCE
ZI Athélie II, 225 Impasse du Serpolet
13704 LA CIOTAT Cedex, France
Tél. 04 42 98 06 06 - Fax 04 42 04 53 51



5U ALIMENTATION MONTEE SUR RAIL

Conditions générales d'utilisation

1. En cas de non-utilisation sur une longue période, débranchez l'alimentation secteur et la batterie.
2. Avant d'allumer l'alimentation, vérifier la bonne connexion des câbles ainsi que le bon contact des borniers.
3. Placez le produit dans un endroit ventilé et sec, tenir éloigné de la chaleur et des endroits humides.
4. Ne pas exposer l'appareil aux rayonnements et à la corrosion.
5. L'ouverture doit être effectuée uniquement par un professionnel.
6. Le produit est limitée à l'utilisation en intérieur, ne pas soumettre à de violentes vibrations.

Caractéristiques

1. Cet appareil est une source d'alimentation régulée polyvalente, elle peut être utilisée pour un système de contrôle d'accès, de surveillance en circuit fermé ou d'alarme antivol.
2. Protection contre les surtensions et court-circuit.
3. Indicateur lumineux d'alimentation.
4. Installation facile.

ATTENTION: Pour éviter les chocs électriques et les incendies, il est recommandé d'installer ce produit dans un châssis métallique et de raccorder ce dernier à la terre ! Afin d'éviter la poussière, le métal, le fil, etc... entrant dans le produit pouvant provoquer un court-circuit.

Spécifications:

Entrée CA:	100-240Vac 1.8A 60/50Hz
Sortie CC:	13.8Vdc /4.35A
Puissance utile:	60W
Charge batterie:	13.8Vdc 350mA max.
Fusible:	T3.15AL 250V
Taille :	87 (L) * 99 (H)* 60 (P) mm
Poids:	365g