

GUIDE DE CHOIX ALIMENTATIONS GAMME AD 12V DC



ALIMENTATIONS 3 A et 5 A	AD1203R	AD1203GR	AD1205R	AD1205GR
Tension d'entrée	230V AC	230V AC	230V AC	230V AC
Tension de sortie	12V DC	12V DC	12V DC	12V DC
Intensité de sortie maximale	3 A	3 A	5 A	5 A
Nombre de sorties	1	1	1	1
Protection en sortie par PTC	✓	✓	✓	✓
Signalisation secteur, sortie, batteries par voyant	✓	✓	✓	✓
Signalisation défauts par voyant (présence secteur - batterie seuil bas)	✗	✗	✗	✗
Relais défauts (secteur/batterie basse)	✓	✓	✓	✓
Nombre et type de batteries (non fournies)	max. 1 x 7 Ah	max. 1 x 17 Ah	max. 1 x 7 Ah	max. 1 x 17 Ah
Autoprotection	✓	✓	✓	✓
Verrouillage du coffret par clé	✓	✓	✓	✓



ALIMENTATIONS 10 A et 20 A	AD1210R	AD1210RGC	AD1220R
Tension d'entrée	230V AC	230V AC	230V AC
Tension de sortie	12V DC	12V DC	12V DC
Intensité de sortie maximale	10 A	10 A	20 A
Nombre de sorties	2	2	2
Protection en sortie par PTC	✓	✓	✓
Signalisation secteur, sortie, batteries par voyant	✓	✓	✓
Signalisation défauts par voyant (présence secteur - batterie seuil bas)	✓	✓	✓
Relais défauts (secteur/batterie basse)	✓	✓	✓
Nombre et type de batteries (non fournies)	max. 1 x 17 Ah	max. 2 x 17 Ah	max. 1 x 17 Ah
Autoprotection	✓	✓	✓
Verrouillage du coffret par clé	✓	✓	✓