

ADIP

Conçu pour
AC-SUP
SUPERVISEUR MULTI-METIERS

Contrôleur d'accès de portes.
Priorité à la facilité d'installation
et à l'exploitation simplifiée.
Permet de gérer les alarmes techniques.
Interopérabilité flaire avec les centrales intrusions.



ADIP Contrôle d'accès



ADIP programmation



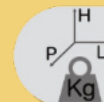
ADIP



12v CC
280 mA



-30°C à +50°C
IP54



420 g
H 150 * L 160 * P 40 mm



65.000 utilisateurs

- **2 connexions IP de type RJ45, un pour se connecter au réseau.**
- **2 entrées pour lecteurs Wiegand ou Clock&Data(C0/D1).**
- **6 entrées programmables.**
- **4 relais programmables.**
- Programmation sur logiciel AC-SUP ou web-serveur embarqué.
- 240 ADIPs (480 lecteurs) avec AC-SUP, 32 ADIPs avec web-serveur.
- Plus de 130.000 événements en mémoire par point d'accès.
- 32 groupes d'accès avec web-serveur embarqué.
(nombres de groupes d'accès supérieurs avec AC-SUP, nous consulter).
- **ADIP:** Contrôleur sous boîtier ABS, sans alimentation.
- **ADIP-POWER:** Contrôleur sous boîtier métallique, alimentation 220V - 12V - 3A
(Prévoir batterie 12V 7Ah ou 18Ah).



Tout un monde d'applications www.acie-securite.com

ADIP-POWER

