

AX 1360-P

Performance et simplicité au meilleur coût!



- ✓ 2 sorties réglables (0-30 V) et 1 sortie fixe sélectionnable (2,5 V / 3,3 V / 5 V)
- √ Visualisation lumineuse en couleur des courants et tensions en simultanée sur 3 digits
- √ Utilisation simplifiée grâce au montage en série ou en parallèle sans cordon
- ✓ Plus de rapidité avec 4 configurations en rappel mémoire en face avant
- ✓ Grande stabilité, faible dérive dans le temps quel que soit le mode
- ✓ Protection contre les surtensions, les échauffements et les courts-circuits
- ✓ Commande du ventilateur fonction de la puissance de sortie
- ✓ Communication USB



AX 1360-P, Alimentation régulée programmable

L'alimentation régulée programmable est très utilisée dans les laboratoires de Recherche & Développement ou laboratoire d'essais, la fabrication de produits électriques ou électroniques, l'enseignement...

Simple à utiliser, l'AX 1360-P permet de passer d'un montage série à un montage parallèle, sans câblage, par une simple sélection, et la commutation entre les 2 modes se fait automatiquement.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	AX 1360-P	
Nombre de sorties	3	
RÉGULATION DE TENSION		
Sortie 1	0 – 30 V	
Sortie 2	0 – 30 V	
Sortie 3	2,5 V / 3,3 V / 5 V	
RÉGULATION DE COURANT	INDÉPENDANTE	EN PARALLÈLE
Sortie 1	3 A	6 A
Sortie 2	3 A	6 A
Sortie 3	3 A	-
PRÉCISION		
Tension	±(0,5 % lect	ure + 2 digits)
Courant	±(0,5 % lecture + 5 digits)	
RÉSOLUTION		
Tension	10 mV (0 à 9,99 V) – 100 mV (10 à 30 V)	
Courant	10 mA	
ONDULATION ET BRUIT		
Tension	< 1 mV RMS	
COEFFICIENT TEMPÉRATURE		
Tension	< 300 ppm/°C	
EN CHARGE	INDÉPENDANTE ET EN PARALLÈLE	
Régulation tension	< 0,1 % + 5 mV	
Régulation courant	< 0,2 % + 3 mA	
PROTECTIONS		
Court-circuits	Limitation du courant et indication visuelle par Led rouge	
Surintensité	Fusible	
FONCTION « SAVE/RECALL »		
Nombre de mémoires	4	
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		
Affichage	Numérique à LED - Tension et courant simultané et couleur	
Réglages courants et tensions	Sortie 1 et 2 par potentiomètres et 3 par commutateur	
Interface / Logiciel	USB / Drivers LV et LW	
Alimentation secteur	220 V / 50 Hz – 60 Hz	
Sécurité / Protection	IEC 61010-1 / Fusible	
Caractéristiques mécaniques	Dimensions: 310 x 250 x 150 mm – Masse: 7,5 kg	
Garantie	2 ans	

Etat de livraison

AX1360-P: 1 alimentation programmable, 1 cordon d'alimentation, 1 cordon USB, 1 logiciel sur CD Rom et 1 notice de fonctionnement.

Référence de commande : AX1360-P







FRANCE Chauvin Arnoux

190, rue Championnet 75876 PARIS Cedex 18 Tél: +33 1 44 85 44 85 Fax: +33 1 46 27 73 89 info@chauvin-arnoux.fr www.chauvin-arnoux.fr INTERNATIONAL

Chauvin Arnoux 190, rue Championnet 75876 PARIS Cedex 18 Tél: +33 1 44 85 44 38

Tél: +33 1 44 85 44 38 Fax: +33 1 46 27 95 59 export@chauvin-arnoux.fr www.chauvin-arnoux.com SUISSE

Chauvin Arnoux AG Moosacherstrasse 15 8804 AU / ZH Tél: +41 44 727 75 55

8804 AU / ZH
Tél: +41 44 727 75 55
Fax: +41 44 727 75 56
info@chauvin-arnoux.ch
www.chauvin-arnoux.ch

Pour informations et commandes