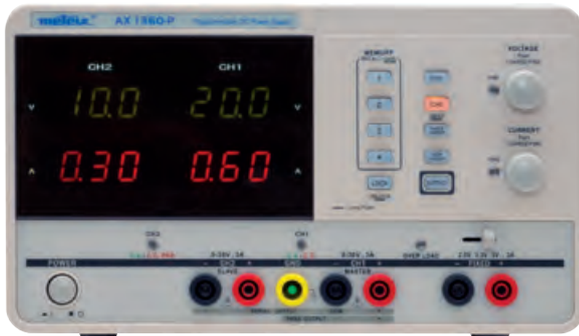


# AX1360-P



## Performance et simplicité au meilleur coût !

### ★ POINTS FORTS

- 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

## ⚙️ CARACTÉRISTIQUES

		AX 1360-P	
Fréquence			
Affichage	Numérique à LED – Tension et courant simultanément et couleur		
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 % lecture + 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 mVrms		
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			
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	Dimensions : 310 x 250 x 150 mm / Masse : 7,5 kg		
Caractéristiques mécaniques	4		
Garantie	2 ans		

## 📦 CONTENU « STANDARD »

AX1360-P : 1 alimentation programmable, 1 cordon d'alimentation, 1 cordon USB, CD Rom de notice de fonctionnement et drivers LabView

## ⚙️ ACCESSOIRES

Voir page 74

## 🛒 POUR COMMANDER

Alimentation programmable AX 1360P

AX1360-P