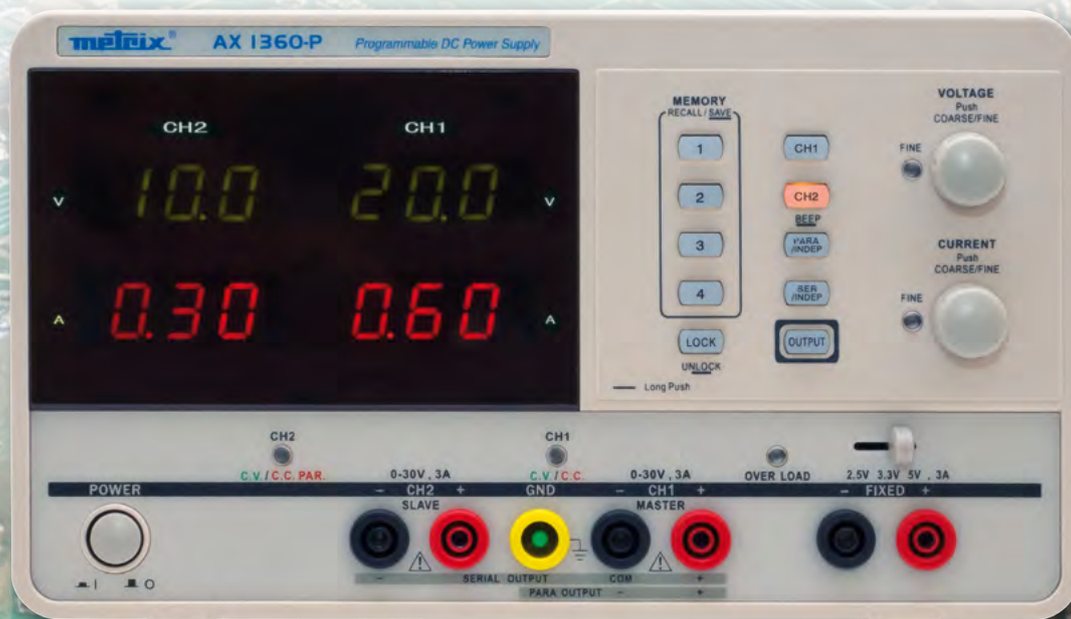


Elevate prestazioni e semplicità al miglior prezzo!



- ✓ **Due uscite regolabili (0-30 V) e 1 uscita fissa selezionabile (2,5 V/3,3 V/5 V)**
- ✓ **Visualizzazione luminosa a colori delle correnti e tensioni in simultanea su 3 digit**
- ✓ **Utilizzo semplificato grazie al montaggio in serie o in parallelo senza cavo**
- ✓ **Maggiore rapidità con 4 configurazioni richiamabili direttamente dalla faccia anteriore**
- ✓ **Grande stabilità, debole deriva nel tempo qualunque sia la modalità d'uso**
- ✓ **CEI 61010 300V CAT-II**
- ✓ **Protezione contro il rischio di sovratensione, surriscaldamento, cortocircuito.**
- ✓ **Comando del ventilatore in funzione della potenza d'uscita**
- ✓ **Comunicazione USB**

AX1360-P, Alimentatore programmabile

L'alimentazione regolata programmabile è molto utilizzata nei laboratori di Ricerca & Sviluppo o Laboratorio di prova, fabbricazione di prodotti elettrici o elettronici, insegnamento...

Di semplice utilizzo, l'AX1360-P permette di passare da un montaggio seriale ad un montaggio parallelo, senza cablaggio, mediante una semplice selezione, e la commutazione fra i 2 modi avviene automaticamente.

CARATTERISTICHE TECNICHE		AX 1360-P
Numero di uscite		3
REGOLAZIONE DI TENSIONE		
Uscita 1		0 – 30 V
Uscita 2		0 – 30 V
Uscita 3		2,5 V / 3,3 V / 5 V
REGOLAZIONE DI CORRENTE		
	INDIPENDENTE	IN PARALLELO
Uscita 1	3 A	6 A
Uscita 2	3 A	6 A
Uscita 3	3 A	-
PRECISIONE		
Tensione	±(0,5% lettura + 2 digit)	
Corrente	±(0,5% lettura + 5 digit)	
RISOLUZIONE		
Tensione	10 mV (0 a 9,99 V) – 100 mV (10 a 30 V)	
Corrente	10 mA	
ONDULAZIONE E RUMOROSITÀ		
Tensione	< 1 mV RMS	
COEFFICIENTE DI TEMPERATURA		
Tensione	< 300 ppm/°C	
SOTTO CARICO		INDIPENDENTE E IN PARALLELO
Regolazione tensione	< 0,1 % + 5 mV	
Regolazione corrente	< 0,2 % + 3 mA	
PROTEZIONI		
Cortocircuito	Limitazione della corrente e indicazione visiva mediante Led rosso	
Sovrintensità	Fusibile	
FUNZIONE "SAVE/RECALL"		
Numero di memoria	4	
CARATTERISTICHE TECNICHE		
Visualizzazione	Digitale a LED, colori – Tensione e corrente simultanea	
Regolazioni correnti e tensioni	Uscita 1 e 2 mediante potenziometri e 3 mediante commutatore	
Interfaccia/Software	USB	
Alimentazione su rete	110 V–220 V/50 Hz–60 Hz	
Sicurezza/Protezione	EN 61010-1300 V CAT-II/Fusibile	
Caratteristiche meccaniche	Dimensioni: 310 x 250 x 150 mm – Peso: 7,5 kg	
Garanzia	2 anni	

Fornitura

AX1360-P : 1 alimentazione programmabile, 1 cavo d'alimentazione, 1 cavo USB, 1 Software su CD-Rom e 1 libretto di funzionamento.

Referenza di comando: **AX1360-P**



CHAUVIN ARNOUX
GROUP

ITALIA
AMRA SPA
Via Sant' Ambrogio, 23
20846 MACHERIO (MB)
Tel: +39 039 245 75 45
Fax: +39 039 481 561
info@amra-chauvin-arnoux.it
www.chauvin-arnoux.it

SVIZZERA
CHAUVIN ARNOUX AG
Moosacherstrasse 15
8804 AU / ZH
Tel: +41 44 727 75 55
Fax: +41 44 727 75 56
info@chauvin-arnoux.ch
www.chauvin-arnoux.ch

NEL MONDO
CHAUVIN ARNOUX
190, rue Championnet
75876 PARIS Cedex 18 - FRANCE
Tel: +33 1 44 85 44 38
Fax: +33 1 46 27 95 59
export@chauvin-arnoux.fr
www.chauvin-arnoux.com

II DISTRIBUTORE