

**HERO® POWER**  
**Präzisions - Leistungsverstärker**  
**Typ:PA508F SN2203002**  
 **$U_A / I_A$  - Regelung**  
**DC...>100kHz -3db**

**Symmetrischer bipolarer Präzisions - Leistungsverstärker,**  
**Linear geregelt—Exakte Nulldurchgänge—geringste Restwelligkeit**  
**Typ:PA508F**  
**Umschaltbare Regelung:  $U_{mode} \pm 50V / \pm 10A$ ;  $I_{mode}: \pm 10A / \pm 50V$**

Ausgangswerte	
$U_A$ - Betrieb	1V $U_E = 10V U_A$
$I_A$ -Betrieb	1V $U_E = 2A I_A$
Skalierung	
Eingang-Ausgang	1V $U_E = 10V U_A$ 1V $U_E = 2A I_A$
Monitore	
$U_A$ - Monitor	5V = 50V $U_A$
$I_A$ - Monitor	5V = 10A $I_A$

Merkmale: Verstärkertyp: linear geregelt—exakte Nulldurchgänge—geringstes Rauschen  
 Regelgröße: umschaltbar—Ausgangsspannung / Ausgangstrom

**100% Verlustleistung: ( cosy vs 0; !!)**

**Flexible Parameter :**

- ⇒ 2 addierende Steuereingänge: 1. DC + AC; 2. AC
- ⇒ Offset 0...+ / - 100%; zu-/ abschaltbar;
- ⇒ Regelgröße U / I umschaltbar + /-
- ⇒ Verstärkung: Varabel mit 10-Gang Potentiometer mit SkaletriebStatus Anzeige
- ⇒ Start / Stop
- ⇒ Overload Anzeige



Preis: 9.870 Euro