

# Plataforma de Fuerza

## Modelo: PF-4000/50

---

### Configuración



- Superficie 50x50 cm.
- Medición de fuerzas y torques máximos:
  - vertical:  $F_y$  (4000 N),
  - transversal:  $F_z$  ( $\pm 500$  N),
  - longitudinal:  $F_x$  ( $\pm 500$  N).
  - momento x:  $M_x$  (+/- 500 Nm)
  - momento y:  $M_y$  (+/- 500 Nm)
- 5 salidas analógicas calibradas para  $F_x$ ,  $F_z$ ,  $F_y$ ,  $M_x$ ,  $M_z$  de 0-5volts.
- 2 salidas para sincronizar eventos externos de 0-5volts.
- Operación por baterías. Cargador incorporado.
- Registrador Portátil vía Pen Drive. (opcional vía RF)
- Software de presentación Gráfica, cálculos, registro e impresión de resultados.
- Garantía un año.

