

# REJESTRATOR PARAMETRÓW DYNAMICZNYCH BOMB I ZAPALNIKÓW LOTNICZYCH



## ZASTOSOWANIE

Rejestrator służy do pomiaru zmiennych w czasie wielkości fizycznych opisujących:

- ♦ swobodny ruch bomby,
- ♦ zmiany temperatury kadłuba bomby wynikające z nagrzewania aerodynamicznego,
- ♦ prąd ładowania elektrostatycznego,
- ♦ charakterystykę techniczną zapalników.

## DANE TECHNICZNE

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| ♦ Liczba kanałów         | 4                  |
| ♦ Czas próbkowania       | 400 s              |
| ♦ Liczba próbek w kanale | 128 000            |
| ♦ Czas rejestracji       | 20 s               |
| ♦ Zasilanie              | 9 V (autonomiczne) |

