



**TRANSACTOR**  
SECURITY

## Zapalarka pirotechniczna ATLAS 300

ATLAS 300 - elektroniczna zapalarka kondensatorowa, przeznaczona do odpalania zapalników elektrycznych. Charakteryzuje się prostotą w obsłudze: odpalenie można wywołać tylko przez jednoczesne naciśnięcie przycisków: ładowania (CH) i strzał (F). W przypadku większej mocy (np. przy ładunkach do wyrzutników pirotechnicznych) kondensatory można naładować do wyższego napięcia, przytrzymując przycisk CH przez 3 sekundy. Zapalarka wyposażona jest w dwukolorową diodę LED wskazującą stan baterii. Solidna aluminiowa obudowa, wyposażona w poliestrowy panel sterowania zapewnia poziom ochrony IP 65. ATLAS 300 posiada jedno wyjście zapłonowe, wyposażona w gniazda bezpieczeństwa, zabezpieczające operatora przed kontaktem z niebezpiecznym napięciem wyjściowym. Zapalarka ATLAS-300 wyposażona jest w system monitorowania napięcia baterii, system automatycznego rozładowania kondensatorów po zwolnieniu przycisku ładowania oraz w stały pomiar napięcia kondensatorów.





# TRANSACTOR SECURITY

## DANE TECHNICZNE:

- Wymiary: 150 x 60 x 35 mm
- Waga: około 200 g
- Zasilanie: Bateria litowa CR2
- Napięcie ładowania 320 V min.- 395 V max.
- Energia 5 J min. - 7.5 J max.
- Czas ładowania: 5 s
- Obudowa: IP65 (aluminium)
- Test ciągłości: zintegrowany

