

ALCP100 – Ręczny ostrzegacz pożarowy



Ręczny, resetowalny ostrzegacz pożarowy **ALCP100** produkcji firmy **Argus Security** posiada okienko z tworzywa sztucznego przypominającego wyglądem szkło – zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem.

Urządzenie można łatwo zresetować po wyzwoleniu alarmu za pomocą dołączonego klucza. Ten sam klucz służy do zdejmowania pokrywy czołowej wyzwalacza.

Po wyzwoleniu alarmu w okienku urządzenia pojawia się wyraźnie widoczny wskaźnik. Umożliwia to szybką identyfikację urządzenia, którym wyzwolono alarm.

Dwukolorowa dioda LED (czerwono-zielona) zapewnia dobrą sygnalizację statusu wyzwalacza oraz stanu jego zasilania.



2831

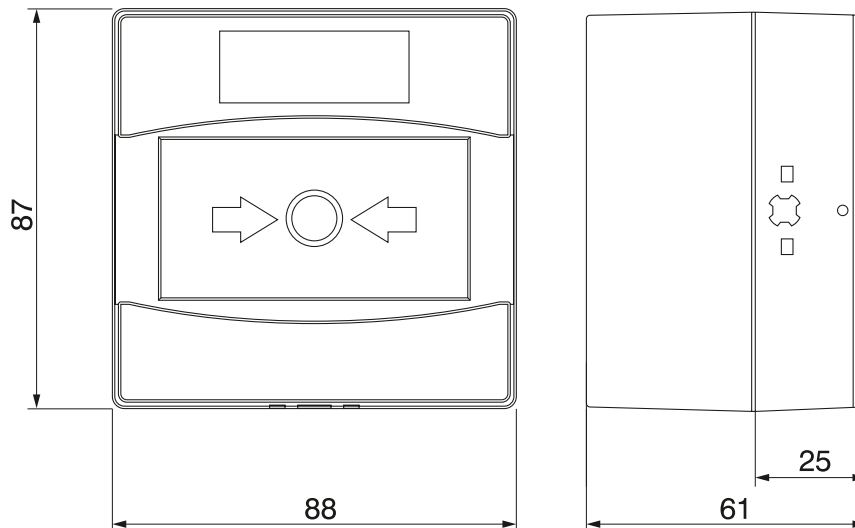


928h/02

CECHY I ZALETY URZĄDZENIA:

- zaprojektowane zgodnie z normami EN54-5, EN54-17
- w pełni cyfrowy protokół **Altair**
- pełna kompatybilność z centralami SSP Advantronic serii AD300 i AD600
- wskaźnik zadziałania zaprojektowany specjalnie dla systemów sygnalizacji pożaru zapewnia wizualne wskazanie zadziałania
- technologia LED wysokiej jakości powiązana z estetyką wykonania
- montaż wpuszczany lub naścienny

WYMIARY URZĄDZENIA:



DANE TECHNICZNE:

| | |
|---|----------------------------------|
| Zakres napięcia zasilania pętli | 18 ... 40 V |
| Średni pobór prądu w stanie czuwania | 0,035 mA |
| Średni pobór prądu w stanie alarmu | 6 mA |
| Wysokość | 87 mm |
| Szerokość | 88 mm |
| Głębokość (bez podstawy) | 25 mm |
| Stopień ochrony IP | 21C lub 65 (w obudowie WHCP-BBR) |
| Zakres wilgotności środowiska pracy (bez kondensacji) | 5 ... 93 % |
| Zakres temperatur środowiska pracy | -30 ... +70 °C |
| Adresy zajęte przez urządzenie | 1 |