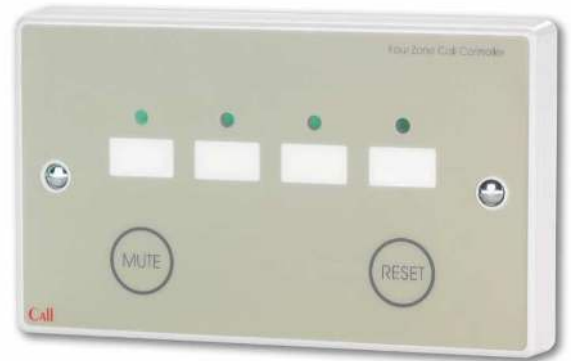


## NC944

### 4-strefowy kontroler systemu przyzywowego



Kompatybilny ze wszystkimi urządzeniami serii NC800.

Kompaktowa plastikowa obudowa o małych wymiarach do montażu podwójnej puszce typu UK.

Dwa poziomy wezwań - standardowe (stały sygnał) i alarmowy (przerywany sygnał).

Występuje opcja wyciszenia i resetu alarmu.

Wymaga zasilacza NC930, 12V 250mA

Do jednego zasilacza NC930 można podłączyć max. 2 kontrolery NC944

Zawiera 4 strefowe diody LED, przyciski RESET I WYCISZ (MUTE).

Strefy mogą być podłączone 4 lub 6-żyłowymi przewodami.

Dodatkowe kontrolery główne i rozszerzające dostępne dla większych obiektów

<b>Zasilanie</b>	Wymaga zasilacza NC930 12V 250mA
<b>Napięcie spoczynkowe</b>	0mA (brak)
<b>Napięcie alarmowe</b>	Określone przez typ urządzeń sterujących i liczbę/typ elementów podłączonych do systemu.
<b>Sygnalizacja optyczna</b>	4 x strefowa dioda LED (stałe świeci przy wezwaniu standardowym, miga przy alarmowym; Wewnętrzny buczonek (działanie identyczne jak diody).
<b>Sterowanie</b>	Przycisk WYCISZ (MUTE); Przycisk RESET.
<b>Funkcja potwierdzenia wezwania</b>	Nie. Jeżeli wymagana, należy zastosować kontrolery NC910 lub NC920.
<b>Wymiary(mm)</b>	146 W x 87 H x 21 D mm
<b>Materiał wykonania</b>	Plastik
<b>Stopień ochrony</b>	IP41.
<b>Waga</b>	128 g
<b>Warunki pracy</b>	-5°C to +40°C. max. względna wilgotność 95% bez kondensacji