



Gemini

SERIA
P801



Centrala GEM-801 posiada klasyczną klawiaturę GEMRP8 i transformator; analogiczna stacja K-P801 posiada klawiaturę numeryczną i transformator. Stacja GEM-P801ALPHA posiada specjalną klawiaturę alfanumeryczną GEMIP8LCD i transformator.

Seria Gemini P801: ekonomiczna 9-liniowa centrala alarmowa – teraz do **wyboru** z klawiatura numeryczną lub alfanumeryczną.



Klawiatury kompatybilne z GEMP801

GEMP801	K1CA	K2AS	K3DGTL	K4RF	K4	RP1CAe2	RP2ASe2	RP3DGTL	RP8LCD	RP8/K800
									•	•

Gemini



Manufacturing great security products is all we do. *It's that simple.*[™]

8-liniowa centrala alarmowa Gemini **Seria 801.**

Centrala GEM-801 posiada klasyczną klawiaturę GEMRP8 i transformator; analogiczna stacja K-P801 posiada klawiaturę numeryczną serii K i transformator. Stacja GEM-P801ALPHA posiada specjalną klawiaturę alfanumeryczną GEMIP8LCD i transformator.

Nowa, ekonomiczna 9-liniowa seria central alarmowych Gemini P801 firmy NAPCO z możliwością wyboru klawiatury numerycznej lub alfanumerycznej posiada szereg nowatorskich cech, takich jak łatwo programowalne uzbrajanie z nowymi klawiszami STAY i AWAY, uruchamianymi jednym dotknięciem. Przystępne cenowo centrale P801 posiadają 9 programowalnych linii, zawierających dwuprzewodową instalację pożarową bez zachodzących na siebie stref. Programowalnymi liniami centrali GEMP801 są: 6 przewodowych lub bezprzewodowych linii, 2 linie bezprzewodowe i 1 dwuprzewodowa instalacja pożarowa. Oryginalny zestaw centrali, model # GEMP801, zawiera centralę alarmową, klasyczną, podświetlaną klawiaturę numeryczną GEM-RP8 oraz wsuwany transformator. Z kolei nowy, luksusowy zestaw, model # GEM-P801ALPHA składa się z centrali, transformatora oraz całkowicie nowej, podświetlanej klawiatury alfanumerycznej GEM-RP8LCD z wbudowanymi 2 liniami. K-P801 jest stacją serii K z transformatorem, klawiaturą numeryczną z przyciskami STAY i AWAY. Seria Gemini P801 obsługuje 8 kodów użytkownika i posiada pamięć 50 zdarzeń. Dodatkowo seria ta obsługuje ten sam standard nadajników serii Gemini co inne stacje Gemini. Moc sygnału nadajnika bezprzewodowego jest także słyszalna i wyświetlana bezpośrednio na klawiaturze. Programowanie centrali jest łatwe i odbywa się przy pomocy programu PCD-WINDOWS firmy NAPCO.

CECHY CENTRALI:

- **9 programowalnych linii**, w tym dwuprzewodowa instalacja pożarowa (strefy nie zachodzące na siebie).
- **6 linii przewodowych bądź bezprzewodowych** oraz: 2 linie bezprzewodowe i 1 dwuprzewodowa instalacja pożarowa.
- **Obsługuje wszystkie nadajniki** serii Gemini użytkujące bezprzewodowe odbiorniki Gemini (GEMRECVP8).
- **8 indywidualnie zgłaszanych kodów użytkownika.**
- **Pamięć 50 zdarzeń.**
- **Urządzenie programowalne** z komputera PC w programie PCD-Windows.
- **Nadzór wyjścia linii i sygnalizatora.**
- **Zdalnie lub lokalnie** programowalne również za pomocą telefonu.
- **Obsługa automatycznego dialera.**
- **Programowanie metodą bezobsługową**
- **Obsługa wszystkich podstawowych formatów** komunikacji oraz formatów Point ID i pagera.

- **Programowalny nadzór linii telefonicznej.**
- **Działanie bez konieczności wymiany bezpieczników**
- **Programowalny nadzór wyjścia sygnalizatora.**
- **Wygodne podziały raportów.**
- **Duża listwa zaciskowa** z możliwością łatwego montażu przewodów.
- **Wyjście:** alarm antywłamaniowy – maksymalnie 2A
alarm pożarowy – maksymalnie 12mA

CECHY DIALERA TELEFONICZNEGO:

- **Obsługa wszystkich podstawowych formatów** komunikacji w tym Point ID, Ademco Slow, Radionics Slow/Fast, Silent Knight Fast, Universal High Speed, 4/2 itd.
- **Format pagera**
- **Programowalny nadzór linii telefonicznej.**
- **Programowalny nadzór wyjścia sygnalizatora.**
- **Wygodne podziały raportów**
- **8 indywidualnie raportowanych kodów użytkownika** z raportowaniem zdarzeń uzbrajania/rozbrajania przez użytkownika.
- **Raportowanie zdarzeń przywracania:** usterka zasilania, bateria, zakłócenia, pożar
- **Raportowanie:** Niski poziom mocy baterii, uzbrajanie/rozbrajanie, warunkowe rozbrojenie, system, raportowanie linii, sabotaż, bezprzewodowa czujka dymu i niskiego poziomu mocy baterii.

SPECYFIKACJE:

- **Temperatura pracy*:** Od 0 do 49 st. C
- **Napięcie wejściowe:** Transformator wsuwany 16,5 V pr. zm., 20VA
- **Napięcie pętli:** 5 V
- **Prąd pętli:** 1,1 mA
- **Rezystancja pętli:** maksymalnie 300Ω na każdą linię.
- **Wyjście sygnalizatora:** Włam.:
Maksymalnie 12 V pr. st., 2A;
pożar: 12 V pr. st. 65 mA
- **Prąd w trybie gotowości:** 500 mA Residential
Włamanie do obiektu (4 godziny pogotowia)
Pożar obiektu (4 godziny pogotowia przy 500mA)
Pożar obiektu (24 godziny pogotowia przy 120 mA)
- **Wyjście:** alarm antywłamaniowy – maksymalnie 2A
alarm przeciwpożarowy – maksymalnie 125 mA
- **Maksymalny prąd ładowania:** 165mA
- **Obudowa:** 11" x 12 1/8" x 3" (Wys x Szer x Dł)
- **Rodzaj baterii:** 12V 4 AH lub 7 AH, ładowalne
- **Maksymalna liczba klawiatur:** 4 (Uwaga: Klasyczna klawiatura GEM-RP8 nie może być używana równocześnie z innymi klawiaturami wyposażonymi w funkcję STAY i AWAY).

- **Wymiary klawiatury:** 11,1cm x 14,9cm x 2,7cm (Wys., Szer. Dł.)
- **Obsługuje wszystkie bezprzewodowe systemy Gemini**
- **Maksymalna liczba odbiorników:** 2 (GEMRECVP8)
- **Maksymalna liczba kompatybilnych detektorów dymu:** 10
- **Maksymalna długość kabla klawiatury:** 304,8 m

RODZAJE Klawiatur:

Numeryczna klawiatura GEM-RP8 w podświetlanych klawiszami

Moc sygnału bezprzewodowego dla klawiatury numerycznej GEM-K800

- Jak wyżej, ale z klawiszami STAY i AWAY

Klawiatura alfanumeryczna GEM-RP8LCD z podświetlanych klawiszami

- **Luksusowy 2-liniowy wyświetlacz 32 znaków** z katalogiem nazw linii
- **Wbudowany 2-liniowy moduł** rozszerzenia
- **Łatwe użycie klawiszy STAY i AWAY**
- **Programowalne uzbrajanie i rozbrajanie za pomocą jednego przycisku.**
- **Moc pojedynczego sygnału bezprzewodowego**
- **Wbudowane w klawiaturę znakową szybki program "Słowa według numerów"**

DODATKOWE WYPOSAŻENIE:

- Bezprzewodowy odbiornik **GEM-RECV-XP8**
- Nadajnik **GEM-TRANS2** umieszczany na oknie/drzwiach
- Pilot **GEM-KEYF** firmy Gemini
- Bezprzewodowy, wodoodporny pilot antynapadowy **GEM-WP**
- Bezprzewodowy detektor dymu **GEM-SMK**
- Bezprzewodowy detektor ciepła **GEM-HEAT**
- Bezprzewodowy detektor pasywny **GEM-PIR**
- bezprzewodowy detektor odporny na zwierzęta **GEM-PIRPET**
- Bezprzewodowy kontaktron **GEM-RTRANS**
- Bezprzewodowy podwójny czujnik **GEM-DT**
- Bezprzewodowy czujnik rozbitcia szyby **GEM-GB**
- Wyjście **RB1000** na płycie w postaci styków w układzie C
- **Moduł przydziału do linii Veriphone**
- **Interfejs programowania PCI2000/3000**
- **Kabel programowania PCL2000B**

Kompatybilne z 3 typami **klawiatr Gemini.**



GEMRP8LCD
z klawiszami STAY i AWAY i wbudowanym 2-liniowym modułem rozszerzenia



K800
z klawiszami STAY i AWAY



GEMRP8
Klasyczna klawiatura



Ameryka Północna 1-800-645-9445 • 631-842-9400
333 Bayview Avenue, Amityville, New York 11701 USA • www.napcosecurity.com
International 224 Europa Blvd, Gemini Business Park Warrington WA5 7TN
Anglia/Wielka Brytania 44 (0) 1925242428
Gemini i Wizard są znakami handlowymi firmy Napco. A446Apol

ZAMÓWIENIA:

8-liniowa centrala **GEM-P801** z dwuprzewodową instalacją pożarową, (klasyczną) klawiaturą numeryczną i transformatorem.

Klawiatura numeryczna **GEM-RP8**, jak wyżej 8-liniowa centrala **K-P801** z dwuprzewodową instalacją pożarową, klawiatura numeryczną K800 z klawiszami STAY i AWAY oraz transformatorem.

Numeryczna klawiatura **GEM-K800**, jak wyżej, z klawiszami STAY i AWAY

Dowolna klawiatura alfanumeryczna **GEM-RP8LCD** z funkcjami STAY i AWAY oraz 2 wbudowanymi liniami

Centrala **GEMP801ALPHA**, transformator i dowolna klawiatura numeryczna, jak wyżej