



## ATS1115

Manipulator LCD 2\*16 znaków/ 16 LED obszarów

ATS1115 jest nowoczesnym manipulatorem wyposażonym w wyświetlacz LCD o wielkości dwóch linii po 16 znaków każda umożliwiającym pełną obsługę systemu alarmowego i kontroli dostępu. Kąt widzenia wyświetlacza może być regulowany za pomocą przycisków na klawiaturze, podobnie jak poziom głośności wbudowanego buzzera. Cztery przyciski nawigacyjne (zaopatrzone w stosowne strzałki) pomagają w wygodnym poruszaniu się pomiędzy wszystkimi oferowanymi funkcjami, a sześć dodatkowych przycisków funkcjonalnych dopełnia całości. Manipulator jest wyposażony w diody systemowe sygnalizujące na bieżąco zarówno stan samej centrali jak i stany poszczególnych obszarów. Status obszarów może być sygnalizowany za pomocą przyporządkowanych im diod LED umieszczonych w przedniej części obudowy manipulatora.

Manipulator ATS1115 może być zamontowany nawet w odległości 1,5 kilometra od centrali, a podświetlana klawiatura i wyświetlacz sprawiają, że może on być używany zarówno w dzień jak i w nocy. W czasie, kiedy nie zanotowano alarmu na wyświetlaczu może być wyświetlany dowolnie zaprogramowany tekst, a diody sygnalizacyjne pozostają wyłączone. Podczas alarmu w danym obszarze dioda LED przyporządkowana do tego obszaru zaczyna mrugać.



### Informacja o produkcie

- Manipulator LCD zintegrowany z czytnikiem kart zbliżeniowych
- Wbudowany czytnik w pełni zgodny z czytnikami ATS1190/1192
- Obsługa tych samych kart co czytniki ATS1190/1192
- Możliwość stosowania do weryfikacji typu karta/PIN (dla ATS1250/1260)
- Wyświetlacz LCD 2\*16 znaków
- Do 16 urządzeń typu ZAZ dla jednej centrali
- Pełna obsługa systemu alarmowego i kontroli dostępu
- 16 diód wskazujących stan obszarów oraz 3 diody systemowe
- Posiada jedno wejście przycisku RTE oraz 1 wyjście typu OC
- Pobór prądu : od 35 (spocz.) do 165mA
- wymiary : 95\*168\*25.4mm

# ATS1115

Manipulator LCD 2\*16 znaków/ 16 LED obszarów

## Specyfikacja

<b>Napiecie zasilania</b>	9-14 VDC Max
<b>Pobór prądu</b>	
normalny (wszystkie obszary zazbrojone)	35 mA przy 13.8 VDC
maksymalny	165 mA przy 13.8 VDC
<b>Wyjścia</b>	
typu OC	15 VDC Max przy 50 mA Max
<b>Wymiary</b>	92 x 165 x 25,4 mm
<b>Temperatura pracy</b>	0 do +50°C
<b>Wilgotność</b>	95% bez kondensacji
<b>Zasięg czytnika (cm)</b>	6-10

## Jak zamawiać

Kod produktu	Opis
ATS1115	Manipulator LCD 2*16 znaków/ 16 LED obszarów z wbudowanym czytnikiem kart serii ATS



[www.gesecurity.pl](http://www.gesecurity.pl)