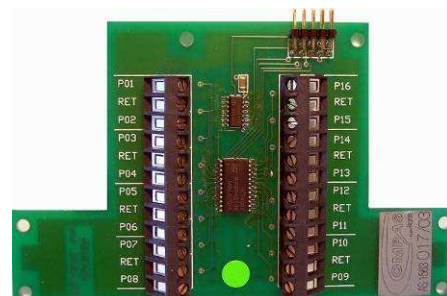


**ROZSZERZENIE KONTROLERA STREFY****AS1563-M****CHARAKTERYSTYKA**

Rozszerzenie do kontrolera strefy moduł AS 1563 jest urządzeniem kontrolującym 16 linii parametrycznych. Razem z kontrolerem strefy AS 1562 jest przeznaczony do kontrolowania i sterowania czterema strefami alarmowymi. W połączeniu z kontrolerem przejścia AS 1560 stanowi element systemu COMPAS 2026 / 2026LAN

**ZADANIA REALIZOWANE W SYSTEMIE**

Monitoruje 16 wejść parametrycznych (z czujek)

**PARAMETRY TECHNICZNE****Zastosowanie**

System COMPAS 2026 / 2026LAN

pracuje jako moduł rozszerzający kontrolera AS 1562 obsługa 16 wejść parametrycznych

**Współpraca**

Kontroler przejścia

AS 1560

Subserwer

AS 1561LAN

Konwerter

AS 1561

Kontroler strefy

AS 1562

**Parametry elektryczne**

Zasilanie zewnętrzne

z pakietu AS 1562 – 5V DC

Pobór prądu

100 mA - praca; 70 mA – czuwanie

**Parametry mechaniczne**

Wymiary

160 mm x 85 mm x 55 mm

Waga

500 g

Montaż

w obudowie z kontrolerem przejścia AS1560 i kontrolerem strefy AS 1562 np. w zasilaczu typ AS1P lub w szafie typu RACK, Sznajder

**Środowisko pracy**

Temperatura

0° ÷ +40 °C

Wilgotność

40 ÷ 95% RHw

**Wejścia / wyjścia funkcjonalne**

Wejścia parametryczne

IP1 do IP16 – 16 wejść z czujek

**Tryb pracy**

Rozszerzenie

współpraca z kontrolerem strefy AS 1562

**Transmisja danych**

Rozszerzenie AS 1562

połączone wewnątrz obudowy zasilacza AS1P