

ROZSZERZENIE KONTROLERA STREFY**AS1563****CHARAKTERYSTYKA**

Rozszerzenie do kontroler strefy 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

Obudowa Metalowa

AWO 226 17/TRP50/COMPAS

Wymiary

320 x 300 x 90 mm

Waga

3 800 g

Zamknięcie zamek

MR027

Ochrona antysabotażowa obudowy

tamper ML101

Złącze instalacyjne

zaciski śrubowe

COMPAS 2026 / 2026LAN

montowane w obudowie z kontrolerem przejścia AS1560 i

kontrolerem strefy AS 1562

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