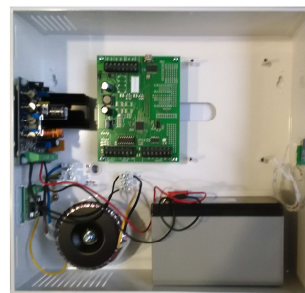


KONWERTER WIEGAND – RS232**AS1564vA****CHARAKTERYSTYKA**

Konwerter Wiegand - RS232 AS 1564vA jest mikroprocesorowym urządzeniem przeznaczonym do odczytywania identyfikatorów z czytników pracujących w kodzie WIEGAND i wysyłania odczytanych kodów przez interfejs szeregowy RS232. Realizuje obsługę jednego czytnika.

**ZADANIA REALIZOWANE W SYSTEMIE**

Odczytuje kody
Wysyła kody

poprzez dołączony czytniki
przez RS232

PARAMETRY TECHNICZNE**Zastosowanie**

System COMPAS 2026 / 2026LAN

odczytywanie kodów identyfikatorów bezpośrednio do programu zarządzającego COMPAS 2026 / 2026LAN
odczytywanie kodów identyfikatorów bezpośrednio do programu RECEPCJA

Współpraca

Czytniki identyfikatorów
RS232
USB
RS 485

dowolne HID, INDALA, inne
komputer PC
opcja
opcja

Parametry elektryczne

Zasilanie
Pobór prądu
Zabezpieczenia
Ochrona antysabotażowa obudowy

Zasilacz typ AS1P + akumulator 12V/7Ah w komplecie
60 mA
termiczne i przed odwrotną polaryzacją zasilania, awaryjne styki mikrowyłącznika, bezpotencjałowe NC

Parametry mechaniczne

Obudowa Metalowa
Wymiary
Waga
Pokrycie
Zamknięcie zamek
Ochrona antysabotażowa obudowy
Złącze instalacyjne

AWO 239 17/TOR80/COMPAS zamykana kluczem
320 x 300 x 90 mm (szer. x wys. x głębokość)
~3,5 kg
lakier proszkowy RAL 9003
MR027
tamper ML101
zaciski śrubowe

Środowisko pracy

Temperatura
Wilgotność

0° ÷ +40 °C
40 ÷ 90% RHw

Okablowanie

(zalecane producent Technokabel)

Konwerter – Komputer PC
Konwerter - Czytnik

LiYCP 3 x 1 x 0,35 (w ekranie)
LiYCY 10 x 0,35 (w ekranie)