

# Autocoin Plus



Stworzona z myślą o zastosowaniach zewnętrznych, optymalna do małych, średnich i dużych obiektów.

Stworzona z myślą o zastosowaniach zewnętrznych, zapewnia wysoki poziom bezpieczeństwa, dzięki specjalnym rozwiązaniom konstrukcyjnym.

Możliwość łatwego dostosowania urządzenia do wymaganych potrzeb, dzięki zastosowaniu wymiennych paneli do montażu systemów płatności.

Gotówka wewnątrz rozmieniarki może być dodatkowo chroniona przez innowacyjny bezprzewodowy system antywłamaniowy (opcja).

Instalacja rozmieniarki w ścianie lub przy wykorzystaniu opcjonalnej obudowy z podstawą.

Możliwość zainstalowania systemu kluczy EuroKey Plus lub kart chipowych SimplyCard, zapewniających lojalność klientów.

Rozmieniarka może sprzedawać klucze lub karty chipowe.

Opcjonalna drukarka może wydawać paragony niefiskalne.

Możliwość zdalnego zarządzania i kontroli.

Idealna do wszelkich zastosowań zewnętrznych.





Rys. 1



Rys. 2



Rys. 3



Rys. 4

## Charakterystyka ogólna

Łączy w sobie rozwiązania zapewniające maksymalną niezawodność w przypadku deszczu, pary wodnej, ciepła i zimna.

Panel użytkownika zagłębiony jest 20 cm w obudowę, co zapewnia dodatkową ochronę.

Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej o grubości 12/10; poliwęglanowe osłony w miejscu przyjmowania oraz wydawania pieniędzy.

Tylne drzwi zamykane na trójdrożny zamek, umożliwiają dostęp do systemów wewnętrznych i gotówki.

Panel frontowy, zawierający instrukcję obsługi w kilku językach, może być personalizowany.

Podświetlony znak „Change” umożliwia łatwe rozpoznanie urządzenia.

## Montaż

Wbudowanie w ścianę lub na podstawie z obudową.

## Wygląd, ergonomia i funkcjonalność

Specjalny modułowy system mocowania urządzeń peryferyjnych pozwala na modyfikację konfiguracji rozmiennikarki poprzez wymianę płyty czołowej, do której mocowane są urządzenia peryferyjne.

Tylne drzwi zapewniają bezpieczeństwo operacji związanych z gotówką i obsługą techniczną wewnątrz pomieszczenia technicznego.

Stopień ochrony IP54 oraz zgodność z dyrektywami 89/336 EEC i 73/23 EC.

## Charakterystyka elektroniczna

Urządzenie dostępne w kilku wersjach wyposażonych w:

- tropikalizowany elektroniczny wrzutnik RM5 (Rys.1);
- czytnik banknotów NV10 lub EBA 03;
- podwójny zewnętrzny-wewnętrzny wyświetlacz;
- elektroniczna płyta CPU z możliwością odczytu danych księgowych (standard);

- 1 hopper MKIV z rozszerzeniem lub 2 hoppersy MKIV;
- programowanie przez odpowiedni Programator;
- system zabezpieczający przed wilgocią oraz wbudowany wentylator umożliwiając pracę w różnych warunkach atmosferycznych; elektronika tropikalizowana i zabezpieczona przed korozją.

## Opcje

- system płatności bezgotówkowej EuroKey Plus (Rys. 2);
- system kart czipowych SimplyCard (Rys.3);
- wydawarka kluczy lub innych produktów w małych opakowaniach;
- wydawarka kart;
- zintegrowana drukarka do wydawania paragonów niefiskalnych oraz raportów księgowych;
- obudowa do montażu na podstawie;
- personalizacja grafiki panelu frontowego;
- Joiner Plus - nowoczesny system zdalnej kontroli i zarządzania, wykorzystujący technologię GSM i GPRS;
- bezprzewodowy system antywłamaniowy do rozmienniarek (Rys. 4);
- czujniki podczerwienu (chroniące miejsce, w którym rozmiennikarka jest zainstalowana).

## Opcje dodatkowe

- czytnik banknotów EBA 03;
- system płatności bezgotówkowej Eurokey Plus;
- system kart czipowych SimplyCard lub kart bankowych TPA;
- drukarka Custom TG58 lub Comestero STP-58-T.

## Charakterystyka techniczna

|                                   | Rozmiennikarka   | Rozmiennikarka na podstawie |
|-----------------------------------|--|-----------------------------|
| Wymiary (dł. x wys. x szer.) (mm) | 510 x 760 x 500  | 510 x 1750 x 500            |
| Waga (Kg)                         | 45   | 75                          |
| Zasilanie                         | 230 Vac - 50 Hz  |                             |
| Pobór mocy                        | 100 VA max - 25 VA w stanie czuwania                     |                             |
| Temperatura pracy                 | -15°C ÷ +50°C - 10% ÷ 90% wilgotności (bez pary wodnej)  |                             |
| Zgodność z dyrektywami            | 89/336 EEC i 73/23 EC                                    |                             |
|                                   | EMC - zgodność z dyrektywami EN 61000-6-1 i EN 61000-6-4 |                             |
|                                   | BEZPIECZEŃSTWO - zgodność z dyrektywą IEC 60950          |                             |

## Pojemność hopperów

|                        | 0,50 € | 1,00 € | 2,00 € |
|------------------------|--------|--------|--------|
| 2 MKIV                 | 3.040  | 3.020  | 2.400  |
| 1 MKIV z rozszerzeniem | 5.540  | 5.520  | 4.060  |

## Narzędzia

**Programator**  
Wyposażenie standardowe.

