

# RM5 HD

## Nowy wrzutnik monet z systemem HD o wysokiej zdolności rozpoznania

Dzięki 10 parametrom rozpoznania monet i 5 różnym czujnikom zapewniony jest wysoki poziom rozpoznawania i odrzutu monet prawdziwych od fałszywych przy dużej szybkości akceptacji: 6 monet na sekundę (również o różnych nominałach).

Innowacyjne techniki konstrukcyjne zapewniają solidną budowę i trwałość w czasie, podczas gdy zaawansowane, elektroniczne i mechaniczne systemy antywłamaniowe zapewniają wysoki poziom bezpieczeństwa w różnych typach instalacji.

Nowy wrzutnik monet RM5 HD osiąga standardy jakościowe, przekraczające jego przedział cenowy. Etykieta wrzutnika może być personalizowana, aby podkreślić znaczenie znaku firmowego.

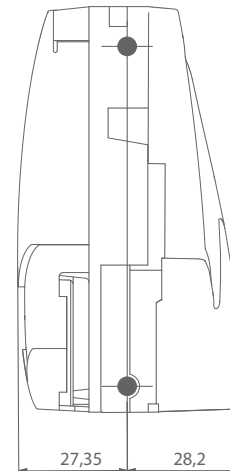
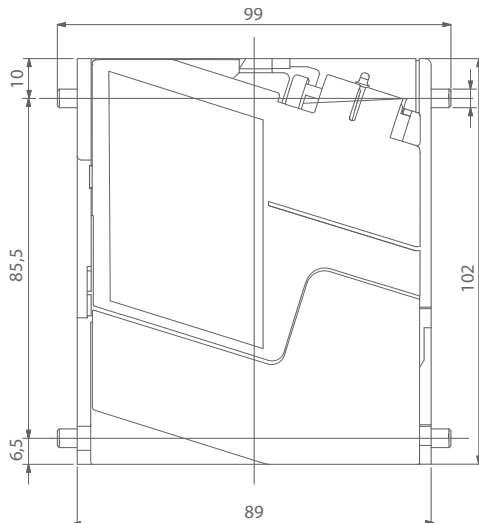


### Charakterystyka ogólna

- System HD, o wysokiej zdolności rozpoznawania, opiera się na 10 różnych parametrach dotyczących: pomiarów częstotliwości, amplitud i faz.
- Wysoka szybkość akceptacji: 6 monet na sekundę, również o różnych nominałach.
- Jest kompatybilny z wszystkimi obecnymi na rynku typami separatorów monet.
- Technologia rozpoznawania monet z 5 czujnikami: 3 czujnikami indukcyjnymi, 1 czujnikiem optycznym, 1 czujnikiem magnetycznym.
- Zaawansowane systemy antywłamaniowe elektroniczne i mechaniczne: elektroniczne wykrywanie nitki do „wędkowania”, kierunku ruchu monety, 3 pułapki mechaniczne, ostrze przecinające nitkę.
- Innowacyjna typologia konstrukcyjna.
- Dostępny jest również w wersji tropikalizowanej z dobrze zabezpieczonym zasilaniem, aby można go było instalować w środowiskach narażonych na działanie czynników atmosferycznych.



## Rysunki Techniczne



**UWAGA:** Jednostka pomiarowa: mm  
Pobierz modele bryłowe naszych produktów ze strony internetowej [www.comestergroup.eu](http://www.comestergroup.eu)

## Narzędzia

### MultiConfig

Program do konfiguracji przy użyciu komputera do pobrania bezpłatnie ze strony internetowej [www.comestergroup.eu](http://www.comestergroup.eu)



### Virtual Dip Switch

Nowe urządzenie do wykonywania konfiguracji w miejscu instalacji.



### Zestaw programacyjny PC

Składający się ze wspornika wrzutnika, test box, zasilacza, kabla interfejsu, programu MultiConfig.



### Download

Pliki wzorcowania monet do pobrania za darmo ze strony internetowej [www.comestergroup.eu](http://www.comestergroup.eu).



### Seci ccTalk

Oprogramowanie do testowania wersji ccTalk dostępne za darmo na stronie internetowej [www.comestergroup.eu](http://www.comestergroup.eu).



## Dostępne wersje

- Wrzutnik w wersji równoległej
- Wrzutnik w wersji równoległej z separatorem
- Wrzutnik w wersji hiszpańskiej
- Wrzutnik w wersji binarnej
- Wrzutnik w wersji binarnej Confida
- Wrzutnik w wersji sumującej emitujący impulsy kredytu
- Wrzutnik w wersji sumującej emitująca impulsy kredytu z separatorem
- ccTalk Giochi Italia
- ccTalk Full

## Akcesoria

- Panele frontowe: dostępne w wersjach mod. F1 (60x118 mm) - F3 (60x180 mm) - F6 (60x152 mm)
- Lejki wlotu monet o różnej wysokości: 9,16,25 mm
- Zestaw PC dla RM5 HD złożony z: wspornika wrzutnika, test box, zasilacza, kabla interfejsu, software MultiConfig
- Virtual Dip Switch
- Personalizowana grafika etykiety przy zamówieniach większych ilości

## Produkty powiązane

- Szeroka gama separatorów
- Adapter pionowy do automatów do sprzedaży bez zwrotu reszty
- Różne modele paneli frontowych z pionową lub ukośną szczeliną wrzutową
- Rozmieniarki Nexus Pro
- Systemy liczenia monet

## Charakterystyka Techniczna

Wymiary (dł. x wys. x szer.) (mm)	99 x 102 x 55,5
Waga (g)	200
Zasilanie (Vdc)	12 ÷ 24 (±10%)
Pobór prądu	Czuwanie: max 70mA Akceptacja: max 400mA
Temperatura pracy	0 ÷ 50 °C
Akceptowane monety (mm)	Ø 16 x 1,5 - Ø 31,5 x 3,3
Szybkość akceptacji (bez sortownika)	Do 6 monet/sek.