



More information on the website  
[mirror.radwag.com/pl/info,w1,0XU](https://mirror.radwag.com/pl/info,w1,0XU)

# Czytnik kart transponderowych CK-02/3

WX-004-0147



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Opis

Czytnik kart transponderowych służy do szybkiej identyfikacji i logowania operatorów do systemu wagowego lub identyfikacji pojazdów w wagach samochodowych.

Zastosowanie:

Wyposażenie dodatkowe przemysłowych wag tensometrycznych. Możliwość identyfikacji operatora wagowego. Możliwość identyfikacji pojazdów w wagach samochodowych.

Budowa:

Czytnik kart transponderowych CK-02 został wykonany w obudowie plastikowej, z mocowaniem ze stali nierdzewnej. Stosowane są dwa rodzaje mocowań; w zależności od modelu.

Przeznaczenie:

Przeznaczony dla wag z terminalem PUE C41H, PUE 5, PUE HY. Montowany w pobliżu terminala.  
Komunikacja RS232, zasilanie 5V z terminala wagowego.

## **Pasuje do (Dodatkowo płatne)**

Waga nierdzewna wysokiej rozdzielczości HY10.HRP.H

Waga wielofunkcyjna nierdzewna TMX H

Waga wielofunkcyjna TMX

Waga wielofunkcyjna HY10

Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H

Waga wysokiej rozdzielczości PUE 7.1.HRP

Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP

Wagi HY10.H do KTP

Wagi kontrolne rotacyjne

Wagi dynamiczne DWT/RC/HYF

Wagi kontrolne do dużych ładunków

Terminal wagowy PUE 5

Waga platformowa wodoodporna H315 H

Wagi kolejkowe