

## Transponderkartenleser CK-02/4

WX-004-0153





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## **Beschreibung**

Der Transponderkartenleser dient zur schnellen Identifizierung und zum Einloggen der Bediener in das Wägesystem bzw. zur Identifizierung von Fahrzeugen in Fahrzeugwaagen.

Anwendung: Zusätzliche Ausstattung für tensometrische Industriewaagen. Möglichkeit der Identifizierung der Waagenbediener. Möglichkeit der Identifizierung von Fahrzeugen auf Fahrzeugwaagen.

Bauweise: Der Transponderkartenleser CK-02 wird in einem Kunststoffgehäuse mit Halterung aus Edelstahl hergestellt. Es werden je nach Modell zwei Arten der Halterungen verwendet .

Einsatzbereich: Waagen mit Wägeterminal PUE 7. Installation am Terminal. Kommunikation RS-232, Stromversorgung 5V DC vom Wägeterminal.

## Kompatibel mit (Additional Fee)

Multifunktionswaage WPY Waagen WLY für FPVO Waagen WPY für FPVO Präzisionswaage WLY Wägeterminal PUE 7.1