



## Transponderkartenleser CK-02/2



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: Fahrzeugwaagen WMT. Installation in einer großen Entfernung vom Terminal (z.B. an den Schranken). Kommunikation RS-485, Stromversorgung 9-24V AC vom WMT-Modul.