



# Transponderkartenleser CK-02/1



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 hergestellt.

Einsatzbereich: Zum Einsatz mit einem PC-Rechner. Installation am Rechner. Kommunikation RS-232, Stromversorgung 5V DC vom Netzteil. Standardanwendung - Fahrzeugwaagen WMT.

## Kompatibel mit

Waagen HY10.H für FPVO