



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