

# RFID PIN-Code-Zutrittsleser

mit kapazitiver Tastatur für das Feller EdizioDue und Hager Kallysto Schalterprogramm

Die kompakte Bauweise des Zutrittskontroll-Lesers ermöglicht die einfache Montage in Unter- und Aufputzdosen. Der Leser wird im Standard mit Feller EdizioDue und Hager Kallysto Rahmen eingesetzt und fügt sich damit nahtlos in das Schalterprogramm ein. Eine Montage in LevySidus Blenden ist ebenfalls möglich.

Vorteile auf einen Blick

- Kompatibel mit allen Ausweismedien nach ISO 15693 und 14443
- Liest im Standard Mifare® Classic / Desfire und Legic® Prime / Advant Ausweise
- Parallele Verwendung von zwei RFID Standards an einem Leser
- Rote, grüne und gelbe LED für die optische Bedienführung
- Summer als akustisches Bedienungshilfsmittel
- Bedient alle Blenden von Feller EdizioDue, Hager Kallysto und LevySidus
- Individuell gestaltbare Frontfolie auf Anfrage
- Einfache Montage in Standard-Grösse 1 Dose
- Sabotageerkennung
- Optional: Integrierte, kapazitive PIN-Code-Tastatur



## Technische Daten

Abmessungen (BxHxT)	80x80x32 mm
Montage	Feller EdizioDue UP oder AP in Grösse 1 / 1+1 /usw. Dose
Gewicht	110g
Stromversorgung	8-24VDC/ 200mA
Arbeitsfrequenz / ISO Standard	13.56 MHz / ISO 15693 und ISO 14443
Code Tastatur	optional verfügbar
Schutzklasse	IP42
Betriebstemperatur	-20...+70°C
Standardfarbe	Weiss / Schwarz
Lesefeld	4-7 cm (abhängig von Installation und Transpondertyp)
LED und Pieper	Rote, grüne und gelbe LED für die optische Bedienführung

## Bestellnummer

EdizioDue Zutrittsleser mit PIN-Code – Frontcover weiss	114060
EdizioDue Zutrittsleser mit PIN-Code – Frontcover schwarz	114451
MT UCB RS-485 Konverter	114452