

ICM 330/350

Manuelles Lesegerät zum vorderseitigen Einführen von dreispurigen Magnetkarten (ISO/IEC 7811) sowie Leser und Schreiber von Soft-Landing-Chipkarten (ISO/IEC 7816) mit Druckkopf und hohem MTBFIC Kontakthalter. ICM 330 ist der erste hybrid-manuelle Leser mit USB Schnittstelle (RS232 erhältlich). Mit manueller Staubschutzklappe, um das Einführen kleinerer Gegenstände wie Münzen, kleine Stäbchen usw. zu verhindern. Dadurch ist es das ideale Gerät für unbewachte Anwendungen. Die hohe Qualität des magnetischen Lesens ist nicht zuletzt auf die tiefere Entnahme der Karte zurückzuführen. ICM 330 verwaltet alle auf dem Markt weit verbreiteten Memory Cards: Gemplus, Siemens, Avotel. ICM 330 ist die ideale Lösung für Internet-Terminals, ATM, automatische Ticketschalter, Parkplätze und SB-Terminals.



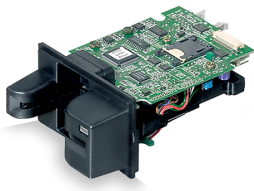
EIGENSCHAFTEN

- Exklusive Vandalismusschutz-Klappe
- USB oder serielle RS232 Schnittstelle
- EMV 4.0 Zulassung
- DLL erhältlich
- Versorgung 12 - 24V

TECHNISCHES DATENBLATT

Typ	Manuell
Magnetstreifen	Lesen von 3 Spuren
IC Kontakt	Lesen/Schreiben (Protokoll T=0 e T=1)
Zertifikat	EMV 4.0
Shutter	Manuelle Staubschutzklappe und Schutzklappe gegen das Einführen von Fremdkörpern
Schnittstellen	USB oder RS232
SAM Module	1 eingebautes SAM Modul (Möglichkeit zur Erweiterung auf max. 4 externe SAM Module)
Versorgung	+24 Vdc (ICM330-USB); +12Vdc (ICM 330-RS232/ICM350)
MCBF	Aufpr.: 500KIC Card: 300K
Abmessungen	80 x 138.1 x 50mm

MODELLE



941BT070900100

CARD READER ICM330-3R1270 R-W EMV1



942BT150200100

CARD READER ICM350-3R1270 R-W FLAT BEZEL



941BT070800200

READER ICM350-3R1290 R-W USB FLAT BEZEL

CUSTOM SPA - Via Berettine, 2 - 43010 Fontevivo PR - UST-.ID: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: +39 0521 610701 - EINDEUTIGER CODE: TI80WI0

Die technischen Daten auf dieser Website sind unverbindlich und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Letzte Aktualisierung: 26 Mai 2020