


## UCR Contactlessreader, Typ 6240

| MERKMALE   | ANWENDUNGSGEBIETE   | PRODUKTBILD   |
|--|---|---|
| <p>Mit dem <b>UCR Contactlessreader</b> können alle gängigen Smartcards nach ISO14443-A und -B verarbeitet werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• großer Eingangsspannungsbereich</li> <li>• Frontplattenmontage</li> <li>• unterstützt NFC-Anwendungen</li> <li>• einfache Integration in Automaten</li> <li>• unterstützt alle Mifare-Karten</li> <li>• unterstützt NFC-Applikationen</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Contactless Payment</li> <li>■ Vending</li> <li>■ eMobility</li> </ul> |  |

| TECHNISCHE DATEN |  |
|------------------|--|
| Allgemein        | <p>Typ: RFID-Leser</p> <p>Betriebsfrequenz: 13,56 MHz</p> <p>Sendeleistung: 400mW</p> <p>Smartcardinterface: 2 SAM-Sockel</p> <p>Versorgung: 9-36VDC</p> <p>Strom: Sleep-Modus 2mA, aktiv 400mA</p> <p>Maße (BxHxT in mm): 100x70x130</p> <p>Ausschnitt: Ausschnitt: 72,9 x 60,9mm</p> <p>Gewicht : 0,3 Kg</p> <p>Lagertemperatur: -40 bis +85°C</p> <p>Arbeitstemperatur: -25 bis +70°C</p> <p>Umgebung: max. 95% nicht kondensierend</p> |
| Schnittstellen   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• seriell, IIC</li> </ul>   |