


RFID-Terminal Desfire, Typ 6211

MERKMALE	ANWENDUNGSGEBIETE	PRODUKTBILD
<p>Mit dem RFID-Terminal Desfire Typ 6211 können folgende Karten verwendet werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> RFID-Datenträger mit verschiedenen ISO Normen (read/write) incl. der gesamten Mifare-Familie <p>Die Kommunikation mit dem RFID-Terminal erfolgt über eine USB-Schnittstelle als virtueller COM-Port, die entsprechenden Windows-Bibliotheken für Applikationen stehen zur Verfügung.</p> <p>Das RFID-Terminal Desfire bezieht die benötigte Versorgungsspannung von der USB-Schnittstelle. Es ist gut geeignet für Büroarbeitsplatzanwendungen. Die RFID-Datenträger werden zum Lesen bzw. Schreiben auf der Markierung am Deckel abgelegt und können somit bequem bearbeitet werden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Verkaufsstellen Abrechnungsstellen Datenerfassungsstellen Konfiguration für Identssysteme Automatenanwendungen Sicherheitssysteme 	

TECHNISCHE DATEN	
Allgemein	<p>Typ: RFID-Leser (ACG - RDHO-0201N0-02)</p> <p>RFID Karten: ISO 14443A, 14443B, 15693, 18000-3, NFC, EPC, incl. MIFARE- 1k, 4k, Pro, Ultralight, Desfire, Smart MX</p> <p>Verriegelung: ohne</p> <p>Stromversorgung: USB-Port</p> <p>Stromaufnahme: ca. 60 mA</p> <p>Maße (BxHxT): 130 x 170 x 48 mm</p> <p>Gewicht : ca. 450 g</p> <p>Lagertemperatur: -25 bis +75°C</p> <p>Arbeitstemperatur: 5 bis +55°C</p> <p>Umgebung: max. 95% nicht kondensierend</p> <p>1 x SAM Kartenhalter (auf der Rückseite, von außen zugänglich)</p>
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> USB Typ B