

Praktische Lesegeräte

Verbinden Sie bis zu 16 Antennen für den Datenaustausch mit zentralen IKT-Systemen.



Flexible Antennen

Versorgen Sie alle Etiketten und Sensoren über einfach installierbare RFID-Antennen mit Strom



Mehr Sicherheit

Isolieren Sie instabile Batterien, bevor sie sich entzünden können.



Anpassbare Software

Erstellen Sie kundenspezifische Berichte, Temperaturgrenzwerte und Meldungsdaten.



Echtzeitmessungen

Präzise Temperaturen pro Sekunde lösen Alarmer aus, wenn Grenzwerte erreicht werden.



Automatisierter Bestand

Installieren Sie RFID-Lesegeräte an den Ausgängen, um Bestandsdaten zu automatisieren.



Zuverlässige Etiketten

Messen Sie Werte mithilfe von robusten Etiketten mit integriertem Sensor für Ihre Anwendung.



Schnellerkennung von instabilen Batterien

Erkennen Sie instabile Li-Ion-Batterien im Lager automatisch mithilfe der schnellsten Temperaturmessungen. Erhalten Sie automatische Warnmeldungen, die präzise Angaben zum Lagerort der instabilen Batterie enthalten.

Kontaktieren Sie unsere RFID-Experten



Niedrigere Kosten

Senken Sie mit batterielosen RFID-Etiketten die Kosten für die automatisierte Überwachung.



Kostenvergleich

Kosten für die Technologie	UHF RFID ohne Batterie	Aktives RFID	IR-Kameras
Hardware	3	3	3
Etiketten	3	3	-
Einrichtung	3	3	3
Wartung	3	3	3