



# Weitere Informationen über BarcodeLabels für Speichermedien mit RFID-Technologie



Alles aus einer Hand



### RFID-Technologie

Nie zuvor war die Sicherheit von Medien so kritisch wie heute. Neben dem sicheren Speichern und Wiederherstellen von wichtigen Unternehmensdaten sind das Lagern und besonders die Nachverfolgung von Medien von höchster Wichtigkeit. Das richtige Medium muß am richtigen Ort gelagert werden und wenn aus rechtlichen Gründen notwendig ist, auch dokumentiert werden.

Die bewährte RFID-Technologie, die vielen erfolgreichen Unternehmen weltweit Inventurkontrollen bietet, gibt es jetzt auch für die Tape-Library. In einem speziellen Etikett wird die RFID-Technologie mit dem BarcodeLabel verbunden, die sicher auf jeden Datenträger aufgeklebt werden.

Das BarcodeLabel mit integrierter RFID-Technologie ermöglicht es den UHF-Lesern, jeden Datenträger schnell mit 100-prozentiger Zuverlässigkeit zu lesen.

### Radio Frequency Identification (RFID) Technologie

Ein integrierter Schaltkreis mit einem passiven RFID-Chip und einer maßgeschneiderten Antenne für vergrößerte Reichweite.

### BarcodeLabel

Kombinierter Barcode, Farbe und Seriennummer für unbegrenzte Flexibilität

### Fortschrittliche UHF (ultra high frequency) Technologie

Für vergrößerte Reichweite und 100% Genauigkeit

### Mobiler, tragbarer Scanner

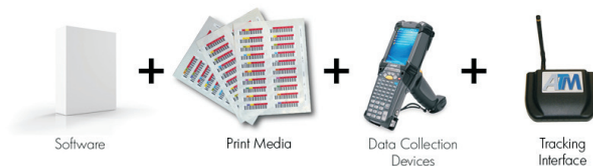
Mit der proprietären Software ist das tragbare Lesegerät ideal für Librarykontrollen und das Speichern der täglichen Bewegungen von Datenträgern, sowohl innerhalb des Rechenzentrums als auch extern.



RFID-Etikett-Vorderseite



RFID-Etikett-Rückseite



Für weitere Informationen senden Sie uns bitte dieses Antwortfax zurück oder senden Sie uns ein Mail:

Fax: 06227 / 82 87 - 11 oder E-Mail an: sales@edp-germany.de

Name Ansprechpartner

Straße

Position

PLZ Ort

Firma

Telefon

Email