



## **bibliotheca RFID tag™ asset**

Spezielle Sicherung für Ihre wertvolle Ausstattung

RFID tag™ asset ist ein gut sichtbares Hochfrequenz-RFID-Etikett. Es wurde speziell für Sicherung von wertvollen Ausstattungsgegenständen entwickelt, z.B. Laptops, Tablet-PCs, ebook-Reader und Kameras. Das RFID tag™ asset wird wie alle anderen Etiketten von Ihrem RFID-Sicherungssystem sofort erkannt.

# Vorteile von bibliotheca RFID tag™ asset

## Geschütztes Etikett

Ein speziell entwickeltes Kunststoffgehäuse ummantelt das RFID tag™ asset. Dadurch wird sichergestellt, dass es perfekt funktioniert, wenn damit das Sicherungsgate durchschritten wird; auch wenn es auf metallischen Gegenständen aufgebracht wurde.

## Schreckt Diebe ab

RFID tag™ asset ist eine bewusst auffällige Mediensicherung. So wird potenziellem Diebstahl geschickt vorgebeugt.

## Kompatibel mit vorhandener RFID-Ausstattung

Unser RFID tag™ asset benötigt keine besondere oder zusätzliche Hard- und Software. Es kann in allen bestehenden bibliotheca RFID-Lösungen eingesetzt werden.

## Dezente und komfortable Sicherung

Dank des RFID tag™ assets können die Besucher Ihre wertvolle Ausstattung ohne hinderliche Sicherungskabel benutzen.

## Kompatibel mit anderen Systemen

RFID tag™ asset kann auch bei RFID-Systemen von anderen Anbietern als bibliotheca eingesetzt werden, da es ISO-konform ist.\*

## Technische Daten : bibliotheca RFID tag™ asset

<b>Maße:</b>	Länge: 132 mm   Höhe: 5 mm   Breite: 26 mm
<b>Standards:</b>	ISO 18000-3, ISO 15693, ISO 28560-1
<b>Standard-Betriebsfrequenz:</b>	13,56 MHz
<b>Speicher:</b>	Gesamtspeicher 1024 bit / 32 Blöcke
<b>IC Schreibbeständigkeit:</b>	100.000 Schreib-/Leseoperationen
<b>Datenspeicherung:</b>	50 Jahre
<b>Standardformat:</b>	NXP ICode SLIX, Ferritkern-Kupferantenne
<b>Betriebstemperatur:</b>	-40 °C bis + 85 °C
<b>Lagerungstemperatur:</b>	-15 °C bis 70 °C
<b>Lagerungsluftfeuchtigkeit:</b>	50 +/-10% rel. nicht kondensierend
<b>Material:</b>	5 mm Acryl glänzend
<b>Farbe:</b>	Nur in Grau erhältlich.

\*RFID tag™ asset wurde entwickelt, um zu einer Vielzahl von RFID-Systemen kompatibel zu sein. Wir empfehlen vor einer Bestellung von mehreren RFID tag™ assets einen Test in Ihrer RFID-Umgebung. Bei RFID-Ausstattung, die nicht von bibliotheca ist, übernehmen wir keine Garantie.

Obwohl wir alle Anstrengungen unternehmen, um die Richtigkeit der Informationen bei Veröffentlichung zu gewährleisten, können die technischen Daten und Funktionen im Laufe der Zeit Änderungen unterliegen. bibliotheca gibt daher keine Zusicherungen oder Garantien für die Genauigkeit und Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen.

[www.bibliotheca.com](http://www.bibliotheca.com)

 **bibliotheca**<sup>®</sup>  
transforming libraries

© 2018 bibliotheca | APR 2018 | G-LBDA1340DE\_002