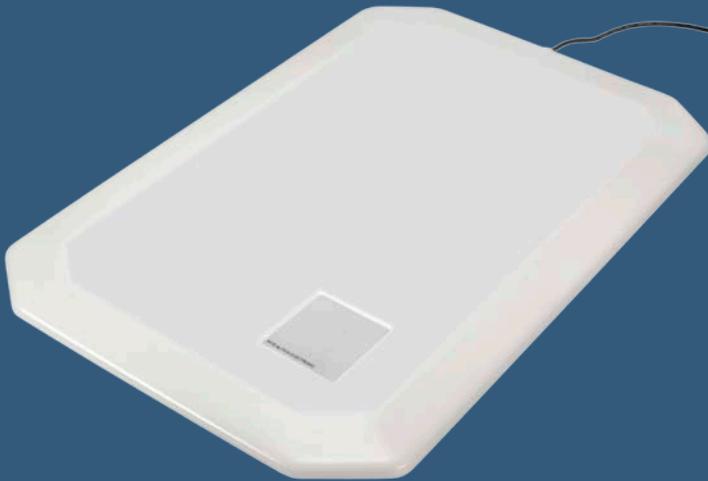


HF Pad Antenne ID ISC.ANT340/240



BESONDERE MERKMALE

- Lesereichweite bis zu 30 cm
- Elegantes Design
- Auch als Modul erhältlich



KURZBESCHREIBUNG

Die ID ISC.ANT340/240 ist als besonders flache und externe Antenne zum berührungslosen Datenaustausch mit HF-Transpondern konzipiert und besticht durch ihre ausgezeichnete Performance und das elegante Design.

Diese Eigenschaften ermöglichen Desktop-Anwendungen im Umfeld von Büros oder Bibliotheken für die Akten- und Dokumentenverfolgung sowie das Erfassen von Leihwaren bei der Ausgabe und Rücknahme. Die Lesereichweite bei einzelnen Transpondern kann dabei bis zu 30 cm betragen.

Die Antenne ID ISC.ANT340/240 ist mit einem Koaxialkabel versehen und kann daher sofort mit einem Reader betrieben werden.

Neben der Gehäusevariante ist das Produkt auch als Antennenmodul ohne Gehäuse erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|--|
| Abmessungen (B x H x T) | 337 mm x 237 mm x 8 mm |
| Gewicht | 530 g |
| Gehäuse | Kunststoff ABS |
| Farbe | grau-weiß |
| Schutzklasse | IP 40 |
| Temperaturbereich | |
| - Betrieb | 0 °C bis 55 °C |
| - Lagerung | -25 °C bis 85 °C |
| Relative Luftfeuchte | 5...95 % (nicht kondensierend) |
| Betriebsfrequenz | 13,56 MHz |
| Max. Sendeleistung | 1,2 W |
| Antennenanschluss | RG58-Koaxialkabel mit SMA-Stecker (50 Ω); Länge 230 cm |

NORMENKONFORMITÄT

| | |
|------------------------|------------|
| EMV | EN 301 489 |
| Sicherheit | |
| Elektrische Sicherheit | EN 60950 |
| Human Exposure | EN 50364 |

Hinweis: Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Angaben ist August 2016.



BESTELLBEZEICHNUNGEN

| | |
|---------------------|-----------------------|
| ID ISC.ANT340/240 | HF Pad Antenna |
| ID ISC.ANT340/240-B | HF Pad Antenna Module |