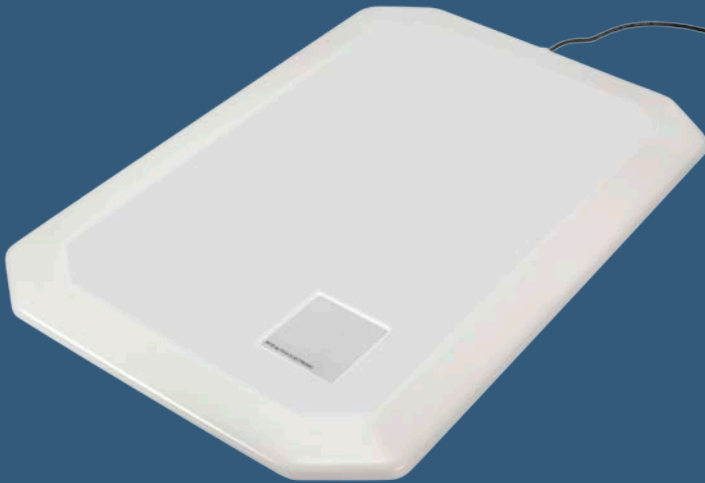


HF Pad Antenne ID ISC.ANT340/240



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