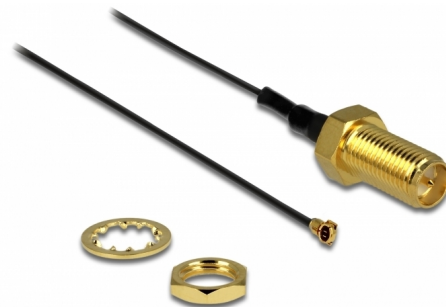


# Delock Θηλυκό Καλώδιο Κεραίας RP-SMA με διάφραγμα προς αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4 των 0.81 20 cm με σπείρωμα μήκους 10 χιλ.

## Περιγραφή

Αυτό το καλώδιο κεραίας της Delock χρησιμοποιείται για να παρέχει σήμα στο εσωτερικό μιας συσκευής.



20 cm

### Αρ. προϊόντος 88815

EAN: 4043619888153

Χώρα προέλευσης:  
Taiwan, Republic of  
China

Συσκευασία: Τσαντάκι με  
φερμουάρ

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
1 x RP-SMA θηλυκό με διάφραγμα >  
1 x αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4
- Μήκος σπειρώματος: 10 χιλ.
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Καλώδιο: ομοαξονικό
- Τύπος καλωδίου: 0.81
- Εξασθένηση καλωδίου: 4,9 dB @ 2,4 GHz ανά μέτρο
- Διάμετρος καλωδίου: περίπου 0,81 mm
- Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας: 3,24 mm
- Χρώμα καλωδίου: μαύρο
- Μήκος καλωδίου περιλ. ο σύνδεσμος: περ. 20 cm

## Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με δωρεάν σύνδεση RP-SMA ή I-PEX Inc., MHF® 4

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο
- Παξιμάδι και δακτύλιος σύσφιξης

## Εικόνες

Kabeldämpfung  
Attenuation

Ø	0.81			1.13			1.37					
Meter	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00	0.20	0.35	0.50	1.00
dB@2.4GHz	0.98	1.72	2.45	4.90	0.64	1.12	1.80	3.20	0.50	0.88	1.25	2.50
dB@6.0GHz	1.70	2.98	4.25	8.50	1.08	1.89	2.70	5.40	0.86	1.51	2.15	4.30

## Interface

Συνδετήρας 1:	1 x RP-SMA θηλυκό διάφραγμα
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό I-PEX Inc., MHF® 4

## Technical characteristics

Σύνθετη αντίσταση:	50 Ω
--------------------	------

## Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Cable category:	ομοαξονικό
Cable type:	0.81
Cable attenuation:	4.9 dB @ 2.40 GHz per meter
Χρώμα καλωδίου:	γκρί
Cable length incl. connector:	20 cm
Ελάχιστη ακτίνα καμπυλότητας:	3.24 mm