

Delock LTE Antenne SMA Stecker 1 – 2,5 dBi omnidirektional mit Kippgelenk weiß

Περιγραφή

Η κεραία GSM / UMTS / LTE μπορεί να συνδέεται σε μια συσκευή GSM / UMTS / LTE μέσω διασύνδεσης SMA, προκειμένου να στέλνει και να λαμβάνει σήματα.



Αρ. προϊόντος 88790

EAN: 4043619887903

Χώρα προέλευσης:
Taiwan, Republic of
China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: βύσμα SMA
- Εύρος συχνότητας:
790 - 870 MHz
1710 - 1880 MHz
2500 - 2690 MHz
- Απολαβή κεραίας:
-1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz
-0,5 - 0,5 dBi @ 1710 - 1880 MHz
0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz
- Σύνθετη αντίσταση: 50 Ohm
- Πόλωση: γραμμική, κάθετη
- VSWR: 3,0
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10 °C ~ 55 °C
- Υλικό περιβλήματος: ABS
- Χρώμα: λευκό
- Μήκος:
περίπου 137,70 mm (με τον επικλινή σύνδεσμο)

περίπου 115,00 mm (χωρίς τον επικλινή σύνδεσμο)

- Διάμετρος:
περίπου 18,80 mm (κορυφή)
περίπου 10,00 mm (SMA)

Απαιτήσεις συστήματος

- Συσκευή με ελεύθερη υποδοχή SMA

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κεραία LTE

Interface

| | |
|-------------|-------------|
| σύνδεσμος : | SMA Stecker |
|-------------|-------------|

Technical characteristics

| | |
|--------------------------|---|
| Frequency range: | 1710 - 1880 MHz 2500 - 2690 MHz 790 - 870 MHz |
| Gain: | -1,0 - 0,0 dBi @ 790 - 870 MHz -0,5 - 0,5 dBi @ 1710 MHz - 1880 MHz 0,5 - 2,5 dBi @ 2500 - 2690 MHz |
| Σύνθετη αντίσταση: | 50 Ω |
| Θερμοκρασία λειτουργίας: | -10 °C ~ 55 °C |
| Polarisation: | linear vertical |
| VSWR: | 3,0 |

Physical characteristics

| | |
|------------------------------------|---|
| Υλικό περιβλήματος: | ABS |
| Diameter: | περίπου 18,80 mm (κορυφή) περίπου 10,00 mm (SMA) |
| Μήκος με τον επικλινή σύνδεσμο: | περίπου 137,70 mm |
| Μήκος χωρίς τον επικλινή σύνδεσμο: | περίπου 115,00 mm |
| Χρώμα: | λευκό |