

Antenne rondelle 3 en 1 GPS / LTE / WIFI



Antenne Rondelle GPS Active + LTE + WIFI

Une antenne rondelle robuste tout-en-un pour utiliser avec les modems cellulaires Microhard. Cette antenne comprend une antenne LTE double bande, une antenne GPS active à gain élevé, ainsi qu'une antenne WIFI double bande 2,4/5,8 GHz intégrée. Idéal pour les applications où l'antenne sera montée en permanence.

2x Antennes LTE

Gain 3 dBi LTE

3-in-1 Antenna

GPS Actif 28 dB

Wi-Fi 2,4 / 5,8 GHz



Spécifications

Plage de fréquences	GPS: 1575.42 ± 3 MHz LTE: 698 - 960 / 1710 - 2700 MHz WIFI: 2400 - 2500 / 5150-5750 MHz	Température	-40°C to +85°C
Gain	GPS: 5 dBi (Passive) / 28 ± 2 dB (Active) LTE: 3 dBi WIFI: 2.15 dBi	Connecteurs	GPS: SMA Male LTE: SMA Male WIFI: RPSMA Male
Impédance de sortie	50 Ohm	Dimensions	15mm H x 80mm OD
VSWR	GPS: < 2.5 LTE: < 2.0 WIFI: < 2.5	Humidité	55% to 75% RH
		Câble	RG174 - 150 cm (x3)
		Poids	150g

Coordonnées

Microhard Systems Inc.
150 Country Hills Landing N.W.
Calgary, AB, Canada T3K 5P3

Email: info@microhardcorp.com
Tel: (403) 248-0028
Fax: (403) 248-2762

Copyright 2021 Microhard Systems Inc.
Spécifications sujettes à changement sans préavis.



www.microhardcorp.com