

# Antenne rondelle 3 en 1 2x LTE / GPS



## Antenne Rondelle Double Bande LTE (Principale + Diversité) + GPS

Une antenne rondelle robuste tout-en-un pour utiliser avec les modems cellulaires Microhard. Cette antenne comprend 2 antennes double bande LTE, ainsi qu'une antenne GPS active à gain élevé. La MHK035601 est idéal pour les applications où l'antenne sera montée en permanence.

2x Antennes LTE

Gain 3 dBi LTE

GPS Actif 28 dB

Conception Robuste

Solution tout-en-un



## Spécifications

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

## Coordonnées

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

Email: [info@microhardcorp.com](mailto: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](http://www.microhardcorp.com)