

AU-3S Quad-Band Antenne:

- ❑ L'UA-3S est une combinaison de GPS à gain élevé et à profil bas et d'une antenne GSM secrètes
- ❑ L'antenne est très idéal pour les applications qui exigent la durabilité, de taille compacte, l'installation secrète et sa construction robuste, comme la couverture du toit du véhicule et le pont du couvercle du coffre intérieur ou tableau de bord



Spécifications :

Category	GPS Antenna	GSM Antenna
Frequency	High performance GPS patch antenna with state-of- the-art low noise amplifier	Quad band GSM 850/900/1800/1990 MHz
Frequency	1575.42 MHz	824~960 & 1710~1990 MHz
Size	Ø 64.5 mm x 13.6 mm	--
Polarization	RHCP (right hand circular polarization)	--
Gain	26 dB typically	1.0 dbi
Noise Figure	1.2 max	--
Attenuation	20dB min. @ FO+/-50 MHz	--
Band Width	10 Hz	72MHz for freq. of 824~896MHz 80MHz for freq. of 880~960MHz 170MHz for freq. of 1710~1880MHz 140MHz for freq. of 1850~1990MHz
VSWR	< 1.5	< 1.5
Impedance	50 Ω	50 Ω
Power supply	2.7 V ~ 5.5 VDC	--
Power Consumption:	13 mA	10 W
Cable & Connector	3m / RG-174 FME Connector	3m / RG-174 SMA Connector
Operating Temperature	-40 °C ~ +85 °C	-40 °C ~ +85 °C
Storage Temperature	-45 °C ~ +100 °C	-45 °C ~ +100 °C