

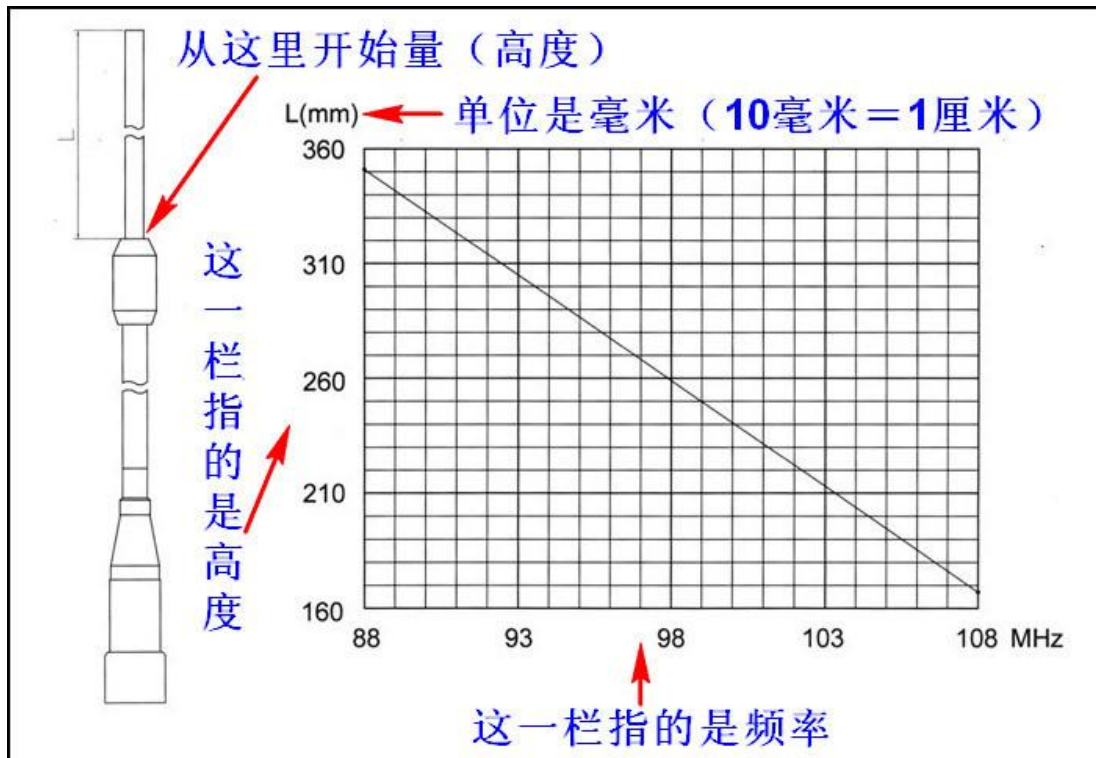
FM-CA1 大吸盘车载/室内天线使用说明

主要参数：

- 频率范围：88~108 MHz（频率可调）
- 频带宽度：6 MHz
- 驻波比：<1.5
- 阻抗：50 Ω
- 增益：2.15dBi
- 极化：垂直
- 辐射：方向全方位
- 避雷保护：直流接地
- 瓦最大输入功率：100W
- 机械规格：高度 630~815mm
- 天线接口：SL16
- 底盘：19.8 \pm 0.2mm 直径
- 辐射元材料：铝合金
- 重量：0.4Kg



频率调节表



频率调节方法：首先要把护套里面的螺丝拧松，把频率根据频率调节表调节好了之后，再把螺丝拧紧就可以了。

例如：我们要调88MHz，就要把调节杆的高度调到168mm（毫米）左右就可以了，如果要调到103MHz，就把调节杆调到213mm左右就可以了。

FM-CA1 车载天线频率对应表

频率	高度	频率	高度	频率	高度	频率	高度
88.0MHz	352mm	93.1MHz	304mm	98.2MHz	258mm	103.3MHz	211mm
88.1MHz	351mm	93.2MHz	303mm	98.3MHz	257mm	103.4MHz	210mm
88.2MHz	350mm	93.3MHz	302mm	98.4MHz	256mm	103.5MHz	209mm
88.3MHz	349mm	93.4MHz	301mm	98.5MHz	255mm	103.6MHz	209mm
88.4MHz	348mm	93.5MHz	300mm	98.6MHz	254mm	103.7MHz	208mm
88.5MHz	347mm	93.6MHz	299mm	98.7MHz	253mm	103.8MHz	207mm
88.6MHz	346mm	93.7MHz	298mm	98.8MHz	252mm	103.9MHz	206mm
88.7MHz	345mm	93.8MHz	297mm	98.9MHz	251mm	104.0MHz	205mm
88.8MHz	344mm	93.9MHz	296mm	99.0MHz	250mm	104.1MHz	205mm
88.9MHz	343mm	94.0MHz	295mm	99.1MHz	249mm	104.2MHz	204mm
89.0MHz	342mm	94.1MHz	294mm	99.2MHz	248mm	104.3MHz	203mm
89.1MHz	341mm	94.2MHz	293mm	99.3MHz	247mm	104.4MHz	202mm
89.2MHz	340mm	94.3MHz	292mm	99.4MHz	246mm	104.5MHz	201mm
89.3MHz	339mm	94.4MHz	291mm	99.5MHz	245mm	104.6MHz	200mm
89.4MHz	338mm	94.5MHz	291mm	99.6MHz	244mm	104.7MHz	199mm
89.5MHz	337mm	94.6MHz	290mm	99.7MHz	243mm	104.8MHz	198mm
89.6MHz	336mm	94.7MHz	289mm	99.8MHz	242mm	104.9MHz	197mm
89.7MHz	335mm	94.8MHz	288mm	99.9MHz	241mm	105.0MHz	196mm
89.8MHz	334mm	94.9MHz	287mm	100.0MHz	240mm	105.1MHz	196mm
89.9MHz	333mm	95.0MHz	287mm	100.1MHz	239mm	105.2MHz	195mm
90.0MHz	332mm	95.1MHz	286mm	100.2MHz	238mm	105.3MHz	194mm
90.1MHz	331mm	95.2MHz	285mm	100.3MHz	237mm	105.4MHz	193mm
90.2MHz	330mm	95.3MHz	284mm	100.4MHz	236mm	105.5MHz	192mm
90.3MHz	329mm	95.4MHz	283mm	100.5MHz	236mm	105.6MHz	192mm
90.4MHz	328mm	95.5MHz	282mm	100.6MHz	235mm	105.7MHz	191mm
90.5MHz	327mm	95.6MHz	281mm	100.7MHz	234mm	105.8MHz	190mm
90.6MHz	326mm	95.7MHz	281mm	100.8MHz	234mm	105.9MHz	189mm
90.7MHz	325mm	95.8MHz	280mm	100.9MHz	233mm	106.0MHz	188mm
90.8MHz	324mm	95.9MHz	279mm	101.0MHz	232mm	106.1MHz	187mm
90.9MHz	323mm	96.0MHz	278mm	101.1MHz	232mm	106.2MHz	186mm

FM-CA1 车载天线频率对应表

频率	高度	频率	高度	频率	高度	频率	高度
91.0MHz	322mm	96.1MHz	277mm	101.2MHz	231mm	106.3MHz	185mm
91.1MHz	321mm	96.2MHz	276mm	101.3MHz	230mm	106.4MHz	184mm
91.2MHz	320mm	96.3MHz	275mm	101.4MHz	229mm	106.5MHz	183mm
91.3MHz	319mm	96.4MHz	274mm	101.5MHz	228mm	106.6MHz	182mm
91.4MHz	318mm	96.5MHz	273mm	101.6MHz	227mm	106.7MHz	181mm
91.5MHz	318mm	96.6MHz	273mm	101.7MHz	226mm	106.8MHz	180mm
91.6MHz	317mm	96.7MHz	272mm	101.8MHz	225mm	106.9MHz	179mm
91.7MHz	316mm	96.8MHz	271mm	101.9MHz	224mm	107.0MHz	178mm
91.8MHz	315mm	96.9MHz	270mm	102.0MHz	223mm	107.1MHz	177mm
91.9MHz	314mm	97.0MHz	269mm	102.1MHz	222mm	107.2MHz	176mm
92.0MHz	313mm	97.1MHz	268mm	102.2MHz	221mm	107.3MHz	175mm
92.1MHz	312mm	97.2MHz	267mm	102.3MHz	220mm	107.4MHz	174mm
92.2MHz	311mm	97.3MHz	266mm	102.4MHz	219mm	107.5MHz	173mm
92.3MHz	310mm	97.4MHz	265mm	102.5MHz	218mm	107.6MHz	172mm
92.4MHz	309mm	97.5MHz	264mm	102.6MHz	217mm	107.7MHz	171mm
92.5MHz	308mm	97.6MHz	263mm	102.7MHz	216mm	107.8MHz	170mm
92.6MHz	307mm	97.7MHz	262mm	102.8MHz	215mm	107.9MHz	169mm
92.7MHz	306mm	97.8MHz	261mm	102.9MHz	214mm	108.0MHz	168mm
92.8MHz	306mm	97.9MHz	260mm	103.0MHz	214mm		
92.9MHz	305mm	98.0MHz	259mm	103.1MHz	213mm		
93.0MHz	305mm	98.1MHz	259mm	103.2MHz	212mm		