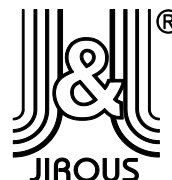


JRMA-380-10/11



Parabolická anténa pro mikrovlnné spoje v pásmech 10 a 11 GHz. Precizní provedení splňující normu ETSI EN 302-217-4-2 ve třídě 2.

Anténa je v kompletu s držákem, který umožňuje snadnou montáž na stožár. Nejdříve stačí instalovat držák s přibližným nasměrováním a potom na něj snadno zavěsit anténu s mikrovlnnou jednotkou. Držák umožňuje přesné nastavení v obou směrech. Možná je pravá i levá montáž.

Technické parametry

Průměr parabolické plochy	380 mm
Hmotnost	6,55 kg
Montáž na stožár	Ø 42 – 120 mm
Frekvenční rozsah	10,3 – 11,7 GHz
Zisk	28 dBi _(10,3 GHz) 29 dBi _(11,7 GHz)
Vyzařovací úhel (-3 dB)	6° _(10,3 GHz) 5,2° _(11,7 GHz)
Útlum odrazu	≥ 18 dB
ETSI EN 302-217-4-2 v1.3.1	class 2
Vstup/výstup	kruhový vlnovod 19 mm
Vlnovod + upevnění mikrovlnné jednotky	Racom kompatibilní