

Licitația: ocds-b3wdp1-MD-1557926081514  
 “Antene TETRA, baterii și redresoare pentru DC-uri”

Tabel comparativ tehnic ale antenelor pentru stațiile de baza MTS4 și MTS2

Specificații antene omni	Valori solicitate	Specificarea tehnică deplină model K862748	
<b>Caracteristici tehnice:</b>	Gama de frecvențe	380 – 400 MHz	380 – 400 MHz
	Polarizare	Verticala	Verticala
	Câștig (amplificare)	Min 7,5 dBi	Min 7,5 dBi
	Impedanță	50 Ω	50 Ω
	VSWR	< 1.5	< 1.5
	Intremodulație IM3	< -150 dBc (2 x 43 dBm carrier)	< -150 dBc (2 x 43 dBm carrier)
	Putere maxima	500W (la 50 °C temperature mediului)	500W (la 50 °C temperature mediului)
<b>Caracteristici fizice:</b>	Conector	7-16 female	7-16 female
	Poziția conectorului	De jos	De jos
	Rezistența la vînt	200 N (la 150 km/h)	200 N (la 150 km/h)
	Viteza maxima admisa a vîntului	200 km/h	200 km/h
	Greutatea	max. 8 kg	8 kg
	Înălțime	max. 2900 mm	2840 mm
	Greutate	max. 51 mm	51 mm
<b>Altele:</b>	Material	Radiator: Cupru; Corpul de protecție: fibră de sticlă; Baza: aluminiu rezistent la intemperii; Set de montare: oțel inoxidabil	Radiator: Cupru și alamă. Radome: fibră de sticlă, culoare: gri. Baza: Aluminiu rezistent la intemperii. Set de montare, șuruburi și piulițe: Oțel inoxidabil.
	Modalitate de prindere	Atașată lateral pe un suport tubular cu diametrul de 50 - 94 mm cu două prinderi de tip U livrate împreună cu antenna.	Atașată lateral la vîrf a unui catarg tubular cu diametrul de 50 - 94 mm cu două brațe cu bolțuri U livrate împreună cu antenna
	Garanție	12 luni	12 luni

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: **David Veaceslav**În calitate de: **director**Ofertantul: **”VESTA” SRL**Adresa: **MD2001, Chisinau, str. Bulgara 19, ap.2**