

MOD. ARO3AL313X - COD. ARO3AL313XZ

MOD. ARO3A313X - COD. ARO3A313XZ



Antenna omnidirezionale per comunicazioni in banda **UHF militare**. Viene fornito di serie il radome di protezione. Radiatore elettricamente a massa per evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Antenna omnidirezionale per comunicazioni in banda **UHF civile**. Viene fornito di serie il radome di protezione. Radiatore elettricamente a massa per evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

*Omnidirectional antenna for **UHF** communication in **military band**. Supplied with protection radome. Ground radiator protection to avoid the accumulation of electrostatic shocks.*

*Omnidirectional antenna for **UHF** communication in **civil band**. Supplied with protection radome. Ground radiator protection to avoid the accumulation of electrostatic shocks.*

ELECTRICAL DATA		
Frequency range	MHz	390÷430
Bandwidth	MHz	40
Gain Typ.	dBi	2.2
VSWR		≤1.8
Nominal impedance	Ω	50
Polarization		V
Max Power	W	200
Connector		N
Lightning protection	All metal parts are D.C. grounded	

ELECTRICAL DATA		
Frequency range	MHz	430÷470
Bandwidth	MHz	40
Gain Typ.	dBi	2.2
VSWR		≤1.8
Nominal impedance	Ω	50
Polarization		V
Max Power	W	200
Connector		N
Lightning protection	All metal parts are D.C. grounded	

MECHANICAL DATA		
Dimension length	mm	∅ 60 x 250
Weight	Kg	1.5
Mounting	mm	∅ 30
Ice protection	radome	

MECHANICAL DATA		
Dimension length	mm	∅ 60 x 250
Weight	Kg	1.5
Mounting	mm	∅ 30
Ice protection	radome	

MATERIALS
Aluminium – Teflon – Brass – Stainless steel

MATERIALS
Aluminium – Teflon – Brass – Stainless steel

