

912 TV-SAT AND MODULATOR EQUIPMENT

TWIN LNB, UNIVERSAL



Code : **9120263**

Model : **UE-203**

Universal twin LNB for offset parabolic antennas, for individual installations.

High stability in frequency and high gain. The very low noise level provides quality reception in areas of weak signal.

CÓDIGO-CODE-CODE		9120262	9120263	9120264	9120265
MODELO-MODEL-MODÈLE		UE-005	UE-203	UE-301	UE-404
Tipo de LNB LNB type Type de LNB		single	twin	quad	quattro
Salidas Outputs Sorties		1	2	4	4
Tipo de conector Conector type Type de connecteur		F			
Frecuencia de entrada Input frequency Fréquence d'entrée	GHz	banda baja / low band / bande basse 10,70 – 11,70 banda alta / high band / bande haute 11,70 – 12,75			
Frecuencia OL LO frequency Fréquence OL	GHz	banda baja / low band / bande basse 9,75 banda alta / high band / bande haute 10,60			
Frecuencia de salida Output frequency Fréquence de sortie	MHz	950 – 2150			
Ganancia Gain Gain	dB \pm TOL	60 \pm 5	60 \pm 6	55 \pm 8	55 \pm 8
Figura de ruido Noise figure Facteur de bruit	dB	> 0,2 (0,6 typ)			
Alimentación / Conmutación Power supply / Switching Alimentation / Commutation	V-	13 – 18 / 0 – 22 KHz			
Polaridades Polarities Polarités		vertical alta, vertical baja, horizontal alta, horizontal baja high vertical, low vertical, high horizontal, low horizontal verticale haute, verticale basse, horizontale haute, horizontale basse			
Consumo Consumption Consommation	mA	115 (max)	130 (max single port)	275 (max all ports)	120 (max single port)
Temperatura de funcionamiento Operating temperature Température de fonctionnement	°C	-40...+60			