

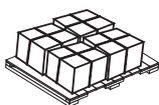


IKUSI
velatia

Antenas TV UHF serie Nano

Modelos adaptados al 1er y 2º Dividendo digital de reducido tamaño.

Nueva antena HTDN-694V



Versatil en la paletización



Rechazo a frecuencias
Lte 2



Ganancia media



Montaje sin herramientas

Antenas TV Flashd Nano

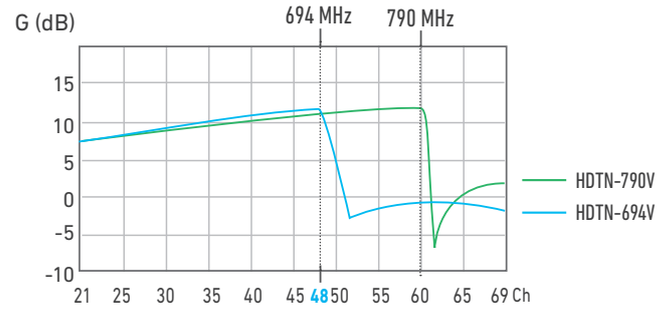
- Antenas tipo panel diseñadas para la recepción de señales de TV en la banda de UHF, formada por reflector en forma diédrica compuesto por cuatro tubos de aluminio y un dipolo compacto.
- Válida para polarización vertical y horizontal permitiendo variar el ángulo de elevación.
- Volumen mínimo en embalaje para el transporte y de fácil ensamblaje sin necesidad de herramientas.
- Gran versatilidad en la paletización desde 30 cm hasta la altura deseada con incrementos de 10 cm.
- Suministrados 1 conector macho roscable y un capuchón protector de goma.
- Fijación a mástiles de Ø 25 a 50 mm.

Nuevo

FLASHD NANO

MODELO	HDTN-694V		HDTN-790V		
REF.	1825		1813		
Canales		21 - 48 (470-694 MHz)		21 - 60 (470-790 MHz)	
Ganancia nominal	dB	12			
Relación D/A	dB	≥ 16			
Ángulo abertura	H / V	60° / 80°			
Carga del viento	N	130 Km/h : 18			
		150 Km/h : 23			
Longitud	cm	50			
Unidades por embalaje		10			
Color		verde			

Gráficas de ganancia



Antenas diseñadas para instalarlas en ...



En el bungalow



En la tienda



En la autocaravana



En la casa de campo

2º Dividendo Digital



HDTN-694V

1er Dividendo Digital



HDTN-790V