



NEOHD

LA MAYOR GANANCIA





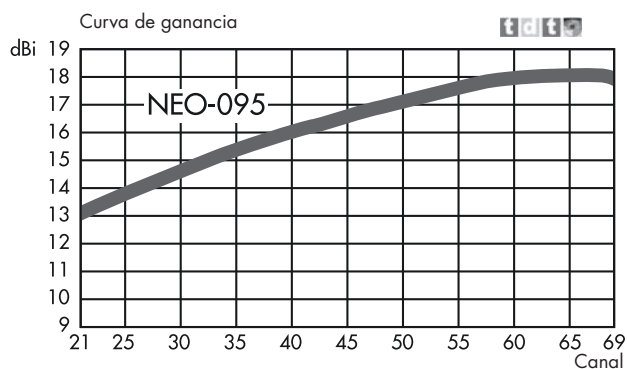


NEOHD

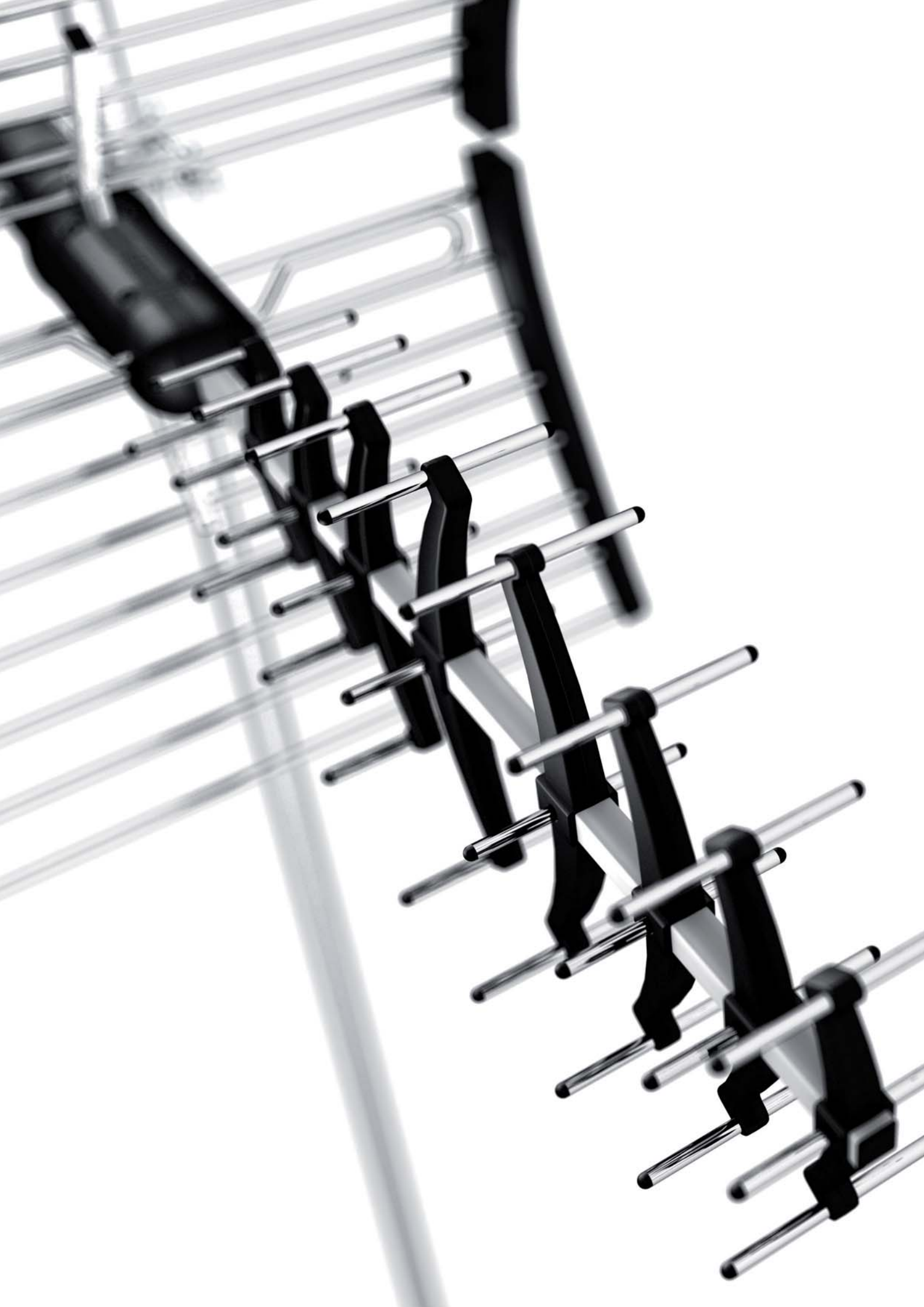
ALCAD presenta la nueva antena NEOHD, diseñada para la mejor recepción de los canales TDT, con la mayor ganancia del mercado (18 dBi) para estos canales, y con grandes mejoras mecánicas que facilitan

LA MAYOR GANANCIA

el montaje y el ajuste de la antena, garantizando la máxima robustez y la mayor seguridad durante la instalación. Todo ello bajo un atractivo diseño que refleja a la perfección las excelentes cualidades eléctricas y mecánicas de la antena.



ESPECIAL ADAPTACIÓN DE LA GANANCIA A LOS CANALES TDT



SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTAS



PREFIJACIÓN AL MÁSTIL

Nuevo sistema de garra muelle para sujeción en mástil. Un nuevo sistema de sujeción que le ayudará a la hora de fijar la antena al mástil para facilitar el trabajo al máximo, aportando seguridad para el instalador y robustez a la instalación.



APUNTAMIENTO

Sistema de apuntamiento simplificado con la antena ya amarrada al mástil, especialmente pensado para poder apuntar la antena en un rango de 0 a 30° con un simple gesto y con una sola mano.



CAMBIO DE POLARIZACIÓN

Sistema de cambio de polarización sin desmontar la antena del mástil, tan sólo pulsando un botón y aflojando la palomilla podrá girar la antena sin tener que desmontar la instalación existente.



RELACIÓN DELANTE ATRÁS

Nuevo diseño que otorga una gran relación delante/atrás para el rechazo de señales no deseadas.



ESTANQUEIDAD DIPOLO

Nuevo diseño de caja de simetrizador para la mayor estanqueidad (IP55)



FIJACIÓN FRONTAL

Sistema de fijación frontal de reflectores para la mayor facilidad de montaje.



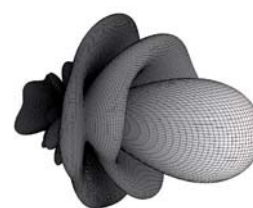
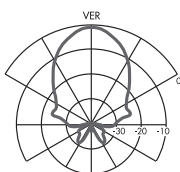
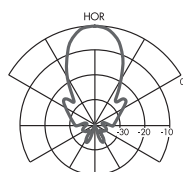


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

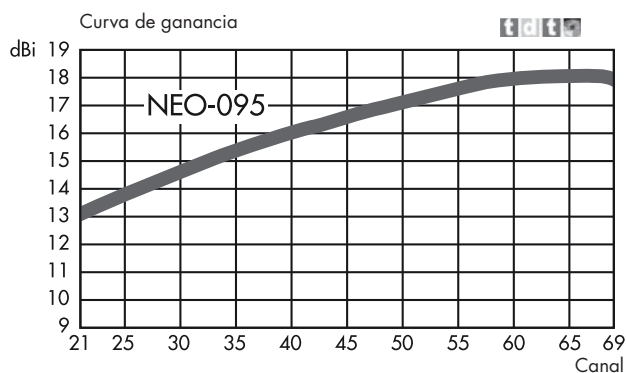
MODELO NEO-095

CÓDIGO 9000195

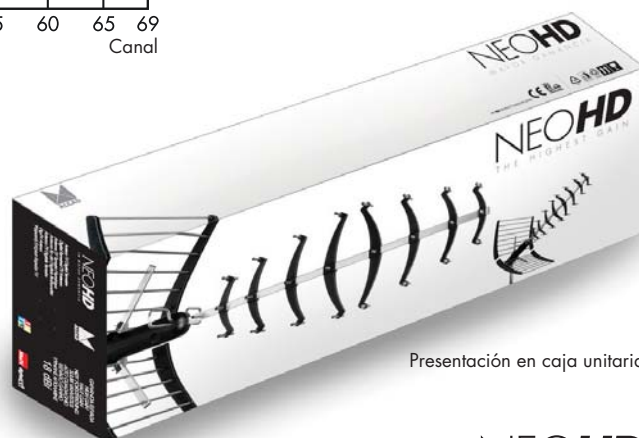
Rango de frecuencias:	MHz	470 - 862
Canales:		21 - 69
Ganancia:	dBi	18
Relación delante / detrás:	dB	32
Impedancia:	Ω	75
Pérdidas de retorno:	dB	> 10
Polarización:		HOR/VER
Ángulo de apertura:	$^{\circ}$	30° H - 28° V
Longitud:	mm	1.160
Resistencia al viento:	N	(130H 100V)
Índice de protección:	IP	55



Diagramas de radiación



ESPECIAL ADAPTACIÓN DE LA GANANCIA A LOS CANALES TDT



Presentación en caja unitaria

www.alcad.net



Tel. 943.63.96.60
Fax 943.63.92.66
Int. Tel. +34 943.63.96.60
info@alcad.net
Poligono Arreche-Ugalde, N° 1
Apdo. 455
E-20305 IRUN - Spain

FRANCE: B.P. 284 - **F-64701 HENDAYE** - Tel. 00 34 - 943.63.96.60 - Fax 00 34 - 943.63.92.66
UNITED ARAB EMIRATES: Middle East FZE - P.O. Box 54830 W5A DAFZA **DUBAI** - Tel. +971 4 2146140 - Fax 9714 2146147
CZECH REPUBLIC: nám. V. Mrštika, 40 - **664 81 OSTROVAČICE** - Tel. 546.427.059 - Fax 546.427.212
TURKEY: Alcad Electronic San. Ve Tic. A.Ş. - Ayazma Yolu, Demet İş Mrk. - No:33/1 34107
Kağıthane - **ISTANBUL** - Tel. +90 212 295 97 00 - Fax.+90 212 295 42 43

