

## Specifikationer TERTEK 4G/LTE SAFE

4G/LTE Säker:	Ja
TETRA Säker:	Ja
Bredd:	190 mm
Höjd:	120 mm
Färgval:	röd, vit, gul
Öppningsvinkel Hor.:	360 grader
Öppningsvinkel Ver.:	180 grader
Brusfaktor:	<3,0 dB
Max. Utgångsnivå:	108/104 dB $\mu$ V
Kanaler:	DVB-T/T2/ATSC/ISDB-T/ DAB/DAB+/FM/VHF/UHF
Band:	BIV/V
Impedans:	75 Ohm
Vindlast:	5.5 N
Frekvensområde DAB:	174-300Mhz
Frekvensområde FM:	87,5-108Mhz
Frekvensområde VHF:	174-300Mhz
Frekvensområde UHF:	470-790Mhz
Strömförbrukning:	50mA
Strömförsörjning:	12/24/230 volt
5 Volt från mottagaren:	Ja
Anslutning:	F-kontakt
Element:	1+ st.



# TERTEC<sup>®</sup> EVOLUTION



## TERTEK Combi Adapter 4G/LTE TETRA SAFE Digital Antenn Montering med adapter



V  
e  
r  
t  
i  
c  
a  
l



H  
o  
r  
i  
z  
o  
n  
t  
a  
l

R  
e  
c  
e  
p  
t  
i  
o  
n

TERTEC Evolution® GmbH - Neustadt 25 - 24939 Flensburg

Tlf. +49 (0)461 182 8149

support@tertec-evolution.eu

Börja med att ta bort den gamla antennen, sätt adaptern på masten och dra åt skruven Pinol.



Montera antennen, placera kabeln genom hålet på sidan av adaptern.



Viktigt: Montera F-kontakt, bind antenkabeln och se till att det inte blir kortslutning.

Nätaggregatet är anslutet till 12/24 eller 230 volt, vid anslutning till 12/24 volt sätt den svarta tråden till - och den röda tråden till +. Kabeln från antennen, anslut till ingången "ANT" med f-kontakt. Det finns 2 utgångar för TV / radio, "TV1" och "TV2", dessa kan delas till flera utgångar, om det behövs.

