



Aktywna zewnętrzna antena do odbioru telewizji cyfrowej

wysokowydajny filtr
4G LTE INERT

Technologia 4G LTE INERT
Zintegrowany wzmacniacz o niskich szumach
Niskie zużycie energii
Stylowa i kompaktowa konstrukcja
Kompatybilna z UHDTV i 3DTV
Łatwa instalacja, nie wymaga narzędzi
Testowana w tunelu aerodynamicznym do 120km/h
Wydajność większych anten w mniejszej formie
Wyprodukowana w EU

Model YagiNX marki Ferguson wprowadza wypróbowaną i godną zaufania koncepcję anten Yagi w 21. wiek. Ta zewnętrzna antena zapewnia znakomity odbiór sygnału cyfrowego i analogowego, a także ochronę przed zakłóceniami generowanymi przez sieci telefonii komórkowej 4G. Technologia INERT zastosowana w tej antenie jest zupełnie inna niż wszystkie pozostałe technologie obecne aktualnie na rynku. Jest niepowtarzalna, wydajna i niedroga. Dzięki kompaktowym rozmiarom, konfiguracja tej anteny jest równie prosta jak wymiana żarówki.

zasilacz
w zestawie



FERGUSON

3D

4K

DVB-T

DVB-T2

FULLHD
1080P

ISDB-T

ULTRA HD

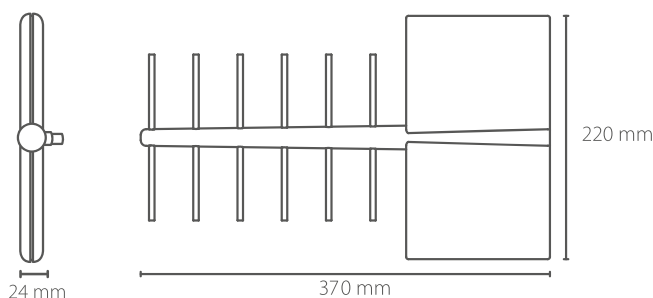
lte

Główne cechy:

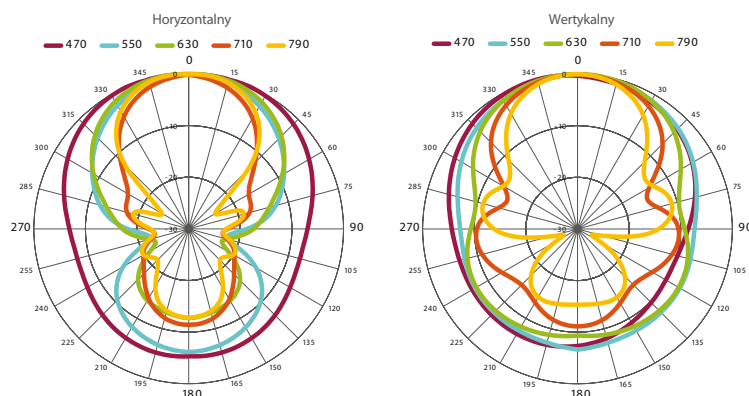
- Zoptymalizowana do odbioru wielu sygnałów TV cyfrowych (DVB-T/DVB-T2)
- Szeroki zakres odbieranych częstotliwości TV UHF
- Niski współczynnik szumów
- Nowoczesna, lekka i stabilna konstrukcja
- Bardzo łatwy montaż i podłączenie anteny
- Wbudowany wzmacniacz
- Zasilacz 5V w zestawie
- Filtr LTE w unikalnej technologii INERT

Charakterystyka:

- Zysk anteny 27 dBi
- Zysk wzmacniacza 20 dB
- UHF (470-790 MHz)
- Złącze Typ F (przewód 3,5 m)
- Zasilanie $5 \pm 0,5$ VDC (zasilacz w zestawie)
- Wymiary 370 x 220 x 24 mm



Łatwy montaż



Pakowanie

Opakowanie zbiorcze: **17 szt.**

Kod EAN

Kod: 590711500240

