



#### Merkmale

- Fernspeisung vom Receiver über das Koaxialkabel
- Schirmungsmaß > 90 dB Class A
- DC-Durchgang
- Anschlüsse F-Buchsen
- Druckgussgehäuse
- 5 Jahre Garantie

#### Fuba OSV 110

Artikelnummer: 22515061

Unverbindliche Preisempfehlung: 14,90 €\*

Der Fuba OSV 110 ist die Lösung gegen schlechte Bildqualität auf Grund langer Leitungswege. Der Signalverstärker ist ein so genannter Inline-Verstärker: Er wird direkt zwischen zwei Antennenkabel gesetzt und verstärkt die Signale von Antenne oder Satellit auf ihrem Weg zum Fernseher.

Der Fuba OSV 110 wird vom Receiver über die Koaxialkabel mit gespeist und verstärkt die Signalrate um 16 bis 20 dB. Er führt einen Frequenzbereich von 47 bis 2300 MHz und eignet sich somit für den Einsatz in Sat- und Terrestrischen-Empfangsanlagen. Das stabile und widerstandsfähige Druckgussgehäuse macht den kompakten Verstärker immun gegen Schmutz und Reibung.

#### Technische Daten

EAN	8024427004467
Ausführung	Satelliten/TV-Signal-Verstärker
Frequenzbereich	47...2300 MHz
Verstärkung	16...20 dB
Ausgangspegel max.	Sat.110 dBµV / Terr.105 dBµV
Abschirmungsfaktor	Klasse A
Rückflussdämpfung	8 dB
Spannungsversorgung	11...20 V
Maße B x H x T	83 x 16 x 25 mm

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 02.02.2026

#### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

[www.fuba.de](http://www.fuba.de)