

Angebot
Ausschreibungstexte

Telefon:
FAX:
E-Mail:

Angebotssumme ohne Auf-/Abgebot:

Auf-/Abschlag (0,00 %)

Angebotssumme (netto):

zzgl. Umsatzsteuer (..... %)

Angebotssumme (brutto):

Inhaltsverzeichnis (Außeneinheit,Ausschreibungstexte)

Außeneinheit	3
SAT-Schüsseln	3
LNB's	3
Zubehör	5

Projekt:

LV: **Außeneinheit** **Ausschreibungstexte**

Ordnungszahl (Pos-Nr.)	Menge	Einheit	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
---------------------------	-------	---------	-------------------------	------------------------

6 Außeneinheit

6. 1 SAT-Schüsseln

6. 1. 1 Offsetreflektor anthrazit, Durchmesser 85cm

Frequenzbereich 10,70-12,75GHz, Gewinn 38,1-39,5dBi, Windlast
544N (q=800Pa, c=1,5), Masthalterung Durchmesser 32-80mm,
Einstellbereich Elevation 15-50°, Azimuth 0-360°

- > Aluminium pulverbeschichtet
- > Konverteraufnahme 23, 40mm Durchmesser
- > Halterung aus feuerverzinktem Stahl
- > neutral ohne Logo

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

6. 1. 2 Offsetreflektor lichtgrau, Durchmesser 85cm

Frequenzbereich 10,70-12,75GHz, Gewinn 38,1-39,5dBi, Windlast
544N (q=800Pa, c=1,5), Masthalterung Durchmesser 32-80mm,
Einstellbereich Elevation 15-50°, Azimuth 0-360°

- > Aluminium pulverbeschichtet
- > Konverteraufnahme 23, 40mm Durchmesser
- > Halterung aus feuerverzinktem Stahl
- > neutral ohne Logo

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

SUMME: 6. 1

SAT-Schüsseln

.....

6. 2 LNB's

Projekt:

LV: Außeneinheit Ausschreibungstexte

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis	Gesamtbetrag
(Pos-Nr.)			in EUR	in EUR

6. 2. 1

Universal Single-LNB lichtgrau, KU-Band

zum Anschluss von einem Teilnehmer, Eingangsfrequenz:
10,7-11,7GHz/11,7-12,75GHz, LOF: 9,75/10,6GHz, Schaltkriterien:
14V/18V 0/22kHz, Stromaufnahme: 120mA, 10,5-21VDC,
Feed: 40mm

- > Wetterschutzgehäuse
- > perfekte HDTV-, SDTV- und UltraHD-Umsetzung
- > geringes lineares Rauschmaß
- > höchste Kreuzpolarisations-Entkopplung

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

6. 2. 2

Universal Twin-LNB lichtgrau, KU-Band

zum Anschluss von zwei Teilnehmern, Eingangsfrequenz:
10,7-11,7GHz/11,7-12,75GHz, LOF: 9,75/10,6GHz, Schaltkriterien:
14V/18V 0/22kHz, Stromaufnahme: 190mA, 10,5-21VDC,
Feed: 40mm

- > Wetterschutzgehäuse
- > perfekte HDTV-, SDTV- und UltraHD-Umsetzung
- > geringes lineares Rauschmaß
- > höchste Kreuzpolarisations-Entkopplung

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

6. 2. 3

Universal Quad-LNB lichtgrau, KU-Band

zum Anschluss von vier Teilnehmern, Eingangsfrequenz:
10,7-11,7GHz/11,7-12,75GHz, LOF: 9,75/10,6GHz, Schaltkriterien:
14V/18V 0/22kHz, Stromaufnahme: 190mA, 10,5-21VDC,
Feed: 40mm

- > Wetterschutzgehäuse
- > perfekte HDTV-, SDTV- und UltraHD-Umsetzung
- > geringes lineares Rauschmaß
- > höchste Kreuzpolarisations-Entkopplung

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

Projekt:

LV: Außeneinheit Ausschreibungstexte

Ordnungszahl (Pos-Nr.)	Menge	Einheit	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
---------------------------	-------	---------	-------------------------	------------------------

6. 2. 4

Universal Quattro-LNB lichtgrau, KU-Band

zum Aufbau von Multischalter- und Kopfstellenanlagen,
Eingangsfrequenz: 10,7-11,7GHz/11,7-12,75GHz,
LOF: 9,75/10,6GHz, Stromaufnahme: 190mA, 10,5-21VDC,
Feed: 40mm, einfache Zuordnung der Polarisationsebenen durch
Farbmarkierung an der F-Buchse

- > Wetterschutzgehäuse
- > perfekte HDTV-, SDTV- und UltraHD-Umsetzung
- > geringes lineares Rauschmaß
- > höchste Kreuzpolarisations-Entkopplung

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

SUMME: 6. 2

LNB's

6. 3

Zubehör

6. 3. 1

Multifeed-Halterung, 2 LNBs

Empfang von 2 Satelliten mit nur einer Antenne, geeignet für
gemeinsamen Empfang von ASTRA 19,2° Ost und EUTELSAT 13° Ost,
Feedaufnahme 23mm und 40mm

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

6. 3. 2

Wandhalterung für Offsetreflektoren 220mm

ermöglicht die Installation eines Offsetreflektors an einer Wand,
Wandabstand 220mm, Rohrdurchmesser 50mm, Lochabstand
Platte 150mm, feuerverzinkt mit Kunststoffkappe

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

Projekt:

LV: Außeneinheit Ausschreibungstexte

Ordnungszahl (Pos-Nr.)	Menge	Einheit	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
---------------------------	-------	---------	-------------------------	------------------------

6. 3. 3

Wandhalterung für Offsetreflektoren 440mm

ermöglicht die Installation eines Offsetreflektors an einer Wand,
Wandabstand 440mm, Rohrdurchmesser 50mm, Lochabstand
Platte 150mm, feuerverzinkt mit Kunststoffkappe

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

.....

6. 3. 4

SAT-Überspannungsschutz, F-Anschlüsse

dient dem Schutz, der mit der Antenne verbundenen elektrischen
Geräte, wie Kopfstellen, Multischalter, Receiver und TV-Geräte vor
Überspannungen, DC-Durchlass für Fernspeisung 30VDC/0,5A,
Frequenzbereich: 5-2400MHz, Schirmungsklasse A, Impulsentlade-
strom: 8000A, Durchbruchspannung: ca. 230VDC

- > massives Metallgehäuse
- > F-Stecker mit Dichtring
- > Digitaltauglich

wie Fabrikat Polytron o.ä.

0 Stk.

.....

SUMME: 6. 3

Zubehör

.....

.....

SUMME: 6

Außeneinheit

.....

.....

LV - Zusammenstellung

Projekt:

LV: Außeneinheit Ausschreibungstexte

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag
6	Außeneinheit
6. 1	SAT-Schüsseln
6. 2	LNB's
6. 3	Zubehör
Summe:	

Projekt:

LV: Außeneinheit Ausschreibungstexte

SUMMENZUSAMMENSTELLUNG 1

Angebotssumme ohne Auf-/Abgebot:

Auf-/Abschlag (0,00 %)

Angebotssumme (netto):

zzgl. Umsatzsteuer (..... %)

Angebotssumme (brutto):