

TAT 1

**DIGITALE
ZIMMER-ANTENNE**

INDOOR
DIGITAL ANTENNA

**DIGITALE
ZIMMER-ANTENNE**

INDOOR DIGITAL ANTENNA

**Glanz-Design,
Extra-slim**

Extra slim,
glossy design

Glanz-Design – Extra-slim
Extra slim, glossy design

HDTV kompatibel

HDTV compatible

HDTV kompatibel

HDTV compatible

DVB-T kompatibel

DVB-T compatible

DVB-T kompatibel

DVB-T compatible

FEATURES

< **HDTV kompatibel** > < **DVB-T kompatibel** >

< HDTV compatible > < DVB-T compatible >

< **Glanz-Oberflächen-Design, Extra-Slim** >

< Extra-slim, glossy surface design >

< **Horizontale und vertikale Installation möglich** >

< Horizontal and Vertical installation >

< **Beste Richtcharakteristik** >

< High Directionality >

< **Rauscharme Verstärker-Technologie** >

< Low noise amplifier technology >

Die smart TAT1 ist eine speziell für den digitalen terrestrischen Empfang entwickelte Antenne. Die Verwendung besonders rauscharmer Verstärker ermöglicht die Verbindung bester Empfangseigenschaften mit edlem Design. Die Antenne kann in horizontaler oder vertikaler Position mit ihrem Endgerät verbunden werden.

The smart TAT1 is especially designed for digital terrestrial broadcasting reception. With extreme low noise amplifier design, it can provide best reception performance in a compact, extra-thin, glossy surface housing. It can be placed in vertical and horizontal position to fit your digital STB or home cinema.



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Frequenz-Bereich (Frequency range):	47~870 MHz
Leistungsverstärkung (Power gain):	20 dB ± 3 dB
Rauschzahl (Noise figure) (max.):	4dB
Two power method (Two power method):	5V@40mA / 9V DC
VSWR (VSWR) (max.):	3
RF Ausgangsimpedanz (RF Output Impedance):	75 Ohm
RF Ausgangskabel (RF output cable):	1.5C-2V / F male, length 180 cm
Zubehör (Accessories):	Adaptor AC 120 V / DC 9 V / 100 mA
Abmessungen (Dimensions):	200 x 130 x 20 mm