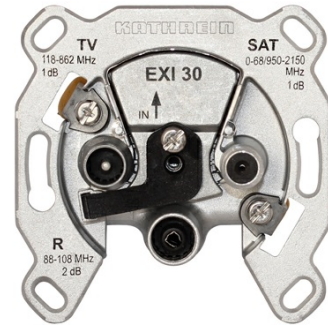


# EXI 30

Sat-Einzelanschlussdose 3-fach, DC-Durchlass ueber SAT-Anschluss, Anschlussdaempfung typ. TV 1dB, FM 2dB, Sat Rueck. 1dB,



## Merkmale

- Erfüllen: EN 60728-11 und EN 50083-2
- Stabiles Druckgussgehäuse
- Mit Schraub- und Krallenbefestigung, passend für UP-Dosen mit Durchmesser 55-65 mm
- Mit fast allen Installationsprogrammen kombinierbar
- Für die Nutzung der Kathrein-Heimvernetzungstechnologie „K-LAN mit EXI 01 und EXI 3508“
- Sat-Einzelanschlussdose, 3fach, für Stichleitungs- und Sternverteilsysteme in Sat-Hausverteilanlagen
- Rückweg-Frequenzbereich liegt am Sat-Anschluss an und vereinfacht dadurch die Verkabelung
- Ingress Noise Blocking-Funktion verhindert die Einstrahlung von unerwünschten Störsignalen über die Teilnehmer-Endgeräte
- Sat-Anschluss mit Gleichspannungs-Durchlass (max. 24 V/400 mA, 22-kHz- und DiSEqC™-Signal)
- TV- und Radio-Anschluss sind selektiv aufgeteilt für optimale Empfangsparameter

## Technische Daten

Typ	EXI 30
Bestell-Nr.	21110024
Anschlüsse	TV: IEC (St) / Radio: IEC (Bu) / Sat: F (Bu) dB
Anschlussdämpfung TV 125-470 MHz (VHF)	1,0 dB
Anschlussdämpfung TV 470-862 MHz (UHF)	1,0 dB
Anschlussdämpfung Radio 87,5-108 MHz (FM)	2,0 dB
Anschlussdämpfung Sat 0-68 MHz (Rück)	1,0 dB
Anschlussdämpfung Sat 950-2150 MHz (Sat-ZF)	1,0 dB
Verpackungseinheit/Gewicht	10/1,0 St./kg
Anschlussdämpfung Modem 950-2150 MHz (Sat-ZF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 5-65 MHz (Rück)	> 50 dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 85-470 MHz (VHF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 470-862 MHz (UHF)	- dB
Anschlussdämpfung Sat-ZF 950-2150 MHz (Sat-ZF)	1,0 dB
Entkopplung intern <sup>1)</sup> 5-47 MHz	> 70 dB
Entkopplung intern <sup>1)</sup> 47-65 MHz	> 65 dB
Entkopplung intern <sup>1)</sup> 87,5-2150MHz	> 25 dB
Verpackungseinheit/Gewicht	10 (50)/1,1 St./kg