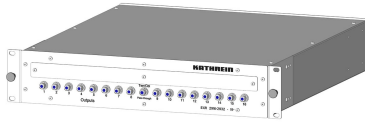


Artikel-Nr.: 2050000001

**Besondere Ausstattungsmerkmale:**

- Multischalter zur Verteilung von acht Sat-Ebenen auf 16 Teilnehmer in einer 19"-Einheit
- Ideal zu kombinieren mit der UFOcompact plus®-Basiseinheit UFG 810 im 19"-Schrank
- Unabhängige Wahlmöglichkeit horizontal/vertikal, low/high, Sat-Position A/B von jedem Receiver aus durch DiSEqC™-Steuerung
- Bei Steuerung ohne DiSEqC™ ist eine Umschaltung horizontal/vertikal, low/high von Sat-Position A, mit Tone Burst zusätzlich Sat-Position A/B möglich
- Integrierte Verstärker für geringe Anschlussdämpfungen im Sat-Bereich
- Preemphase zum Entzerren der Kabeldämpfung integriert
- Durchschleifmöglichkeit (Loop-trough) z. B. für terrestrische Signale
- Hohe Entkopplung zwischen den Ausgängen
- Zweiter DC-Anschluss für Redundanznetzteil (NCF 18)
- Bauhöhe: Zwei Höheneinheiten für 19"-Schrank oder Wandmontage
- Terrestrischer Bereich: 5-862 MHz, passiv
- LNB-Fernspeisemöglichkeit über die Eingänge horizontal low mit externem Netzteil NCF 18. Alle anderen Eingänge sind spannungsfrei (dadurch Betrieb mit UAS 585 möglich)
- Für die Innenmontage



Hersteller: Kathrein

**EXR 2916-19"****Produktinformationen "EXR 2916-19"**

19 Zoll Multischalter 9 auf 16 - 5-862 u. 8 x 950-2150 MHz - 16 Teilnehmeranschlüsse - Preemphase - DiSEqC-Steuerung

<b>Typ:</b>	EXR 2916-19"
<b>Bestell-Nr.:</b>	2050000001
<b>Teilnehmeranschlüsse:</b>	16
<b>Eingänge:</b>	1 x terr./8 x Sat-ZF
<b>Frequenzbereiche:</b>	5-862/950-2150 MHz
<b>Anschlussdämpfung <sup>1)</sup> Ausgang:</b>	1-16
<b>Entkopplung horiz./vert.:</b>	25 dB
<b>Max. Ausgangspegel <sup>2)</sup>:</b>	109 dBµV
<b>Steuerung mit DiSEqC™:</b>	Vert./horiz., low/high Pos. A/B
<b>Steuerung ohne DiSEqC™ mit 14/18 V und 0/22 kHz:</b>	Vert./horiz., low/high (Pos. A)
<b>Steuerung ohne DiSEqC™ mit Tone Burst:</b>	Pos. A/B
<b>Stromaufnahme/Teilnehmer:</b>	30 mA
<b>Abmessungen (B x H x T):</b>	482,6 (438) x 88,1 x 480 mm
<b>Gewicht, ca.:</b>	7,6 kg

<sup>1)</sup> Frequenzabhängige Dämpfung

<sup>2)</sup> Nach EN 60728-3, 35-dB-IMA

**Mehr Bilder zu "EXR 2916-19"**

