

Multimedia-Vierloch-SAT-Dose BEM 2404-85 / BDM 24xx-85

Die Universalanschlussdose für BK, Kabelmodem und SAT

Das TV-Kabelfernsehnetze und die Satellitenübertragungsplattformen wie ASTA und EUTEL-SAT stellen inzwischen recht unterschiedliche Programm- und Dienstpakete den potentiellen Nutzern bereit. Dabei ist es für viele Teilnehmer interessant, die Dienste von verschiedenen, sich teilweise konkurrierenden Anbieterplattformen zu nutzen. Voraussetzung dafür sind integrierte Empfangssysteme (IES). Diese Verteilanlagen besitzen eine Übertragungsbandbreite von 85 bis 2150 MHz und können das BK- und SAT-ZF-Spektrum komplett übertragen. Für die interaktiven Dienste wie High-Speed Internet besitzen sie zusätzlich einen vom Vorwärtsweg hochentkoppelten Rückweg.

Um dem Teilnehmer den problemlosen Anschluss der unterschiedlichen Endgeräte zu ermöglichen, hat DELTA Electronics jetzt Multimedia-Vierloch-SAT-Dosen entwickelt. Die BEM 2404-85 ist eine Stickleitungsdose für sternförmige Anlagen, die z.B. mit SAT-Multischaltern aufgebaut sind. BDM 2410-85, 2415-85 und 2419-85 sind Durchschleifdosen mit 10, 14 bzw. 19 dB Auskoppeldämpfung. Sie werden in Baumnetzen mit SAT-Einkabeleinspeisung verwendet. Der DATA-Auslass, als F-Buchse ausgeführt, ist im Rückwegbereich von 5-65 MHz mit 65 dB hochentkoppelt und ermöglicht den Anschluss des High-Speed Kabelmodems. An der zweiten F-Buchse SAT kann ein Satellitenreceiver betrieben werden. Der IEC-Stecker-Auslass ist für den direkten Anschluss des TV-Gerätes vorgesehen. Die IEC-Buchse ist zum Anschluss des FM-Radios oder beispielsweise eines QAM-Decoders für digitales Kabelfernsehen ausgelegt. So kann der Nutzer entscheiden, z.B. vom BK-Anbieter das schnelle Internetangebot und ein Grundpaket von Fernsehprogrammen zu abonnieren, zusätzlich aber Spezialprogramme vom Satelliten direkt zu empfangen. Eine sehr nutzerfreundliche Lösung, die in Spanien bereits eine Mussbedingung für die Installation in Neubauten ist. DELTA Electronics hat hierfür mit den Profiline-Multischaltern MSD und den Super-Breitband-Vertärkern der LVD-, SVD- und KBD-Reihe auch die notwendigen aktiven Anlagenkomponenten bereits entwickelt.



Abb. DELTA Multimedia-Vierloch-SAT-Dose BEM 2404-85

Die DCT-Delta GmbH mit Sitz in Bodman am Bodensee ist Partner des deutschen Fachgroßhandels und zugelassener Ausrüster z.B. für Kabel-BW, KDG und Unitymedia. Mit über 500 Produkten von der Antennensteckdose bis hin zu kompletten Installationen bietet DELTA eine breite Palette von hochwertigen Komponenten und Systemen zum Empfangen und Verteilen von Rundfunk- und Multimedia-Diensten. Dabei sind Innovation, Fachkompetenz sowie Made in Germany nicht nur Programm des Unternehmens.

DCT DELTA GmbH
Bodanrückstrasse 1
D-78351 Bodman
www.dct-delta.de

Pressekontakt:

Stefan WERNER
Tel.: +49 (0) 7773 / 936372
Fax: +49 (0) 7773 / 920014
Mobil +49 175 26 84 860
s.werner@dct-delta.de