

mp3-Audiowiedergabemodul in Hutschienen-Technik - WOLFGANG BEYER KG stellt neues Produkt

"InfoStar" vor

Hilden, Oktober 2005 - Der neue **InfoStar** der **WOLFGANG BEYER KG** ist ein hochwertiges und zugleich zuverlässiges Modul für Tragschienen-Montage zur Wiedergabe von Ansagetexten, Musikeinspielungen oder Geräuschkulissen auf Kontaktaufruf. Es eignet sich für Einzelinstallationen wie z.B. an Demonstrations- und Ausstellungs-Objekten sowie zum Einsatz in der Gebäudetechnik. Mögliche Anwendungsgebiete sind hier beispielsweise Ansagen an Türanlagen, in Aufzügen, für Alarmierungs- und Leitsysteme u.v.a.m. Die Einspielung von Hintergrundmusik kann dabei auf Wunsch automatisch zwischen den Ansagen erfolgen. Eine einfache Handhabung durch den Anwender ist durch die Verwendung einer üblichen CompactFlash-Speicherkarte sowie des standardisierten mp3-Dateiformats gewährleistet.

Innovative Technologie

Das **InfoStar**-Modul ist durch das 105 mm breite Standard-Hutschienen-Gehäuse mit Schraubklemmen-Anschlüssen leicht zu montieren. Es verfügt über vier Steuereingänge für potenzialfreie Kontakte oder Steuerspannungen von 6 - 24 V. Ein eingebauter Verstärker ermöglicht den direkten Anschluss eines oder mehrerer Standard-Lautsprecher. Dazu steht ein HiFi-Stereo-Ausgang für den Anschluss externer Verstärker oder Aktivboxen sowie ein symmetrischer Leitungsausgang mit Steuerkontakt für die Anbindung an ELA-Anlagen zur Verfügung. Zum Lieferumfang des **InfoStar**-Moduls gehören ein Netzteil sowie eine Speicherkarte mit rund einer Stunde Audiokapazität.

Nähere Informationen zum **InfoStar** erhalten Sie unter:

www.wbeyer-kg.de.

