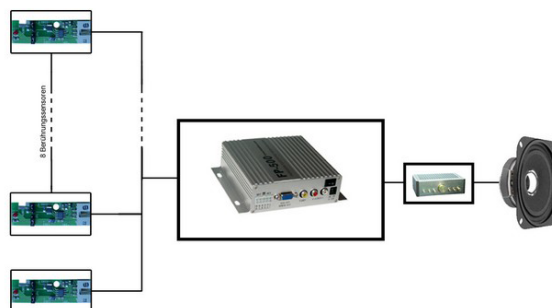


Bausatz Audiostation mit 8 Sensoren

heddierelectronic bietet für den Einsatz von multimedialer Technik einfache Komplettlösungen an. Diese beinhalten die bewährten heddierelectronic Komponenten und sind vorkonfektioniert und betriebsbereit vorverkabelt. Hierbei legen wir großen Wert auf die einfache Bedienbarkeit und Installation auch für technisch unversiertes Personal. Bei Fragen steht Ihnen unser technischer Support gerne zur Verfügung.

Eine einfache Komplettlösung für Audioexponate ist der Bausatz Audiostation AK-8MM. Er beinhaltet den Flashplayer FP-500, das Netzteil NT-12-2A, 8 Mirrormaid Berührungssensoren MM-S, das Adapterboard 1000i FP-PRO-MMC, den Audio-Verstärker HE-HIFI und den Lautsprecher MO-LS. Mit diesem Bausatz werden Audiodokumente immer dann abgespielt, wenn einer der 8 Berührungssensoren berührt wird. Es ist also möglich, bis zu 8 verschiedene Audiodateien per Berührung abzuspielen. Auf Wunsch kann der Bausatz um Komponenten wie z. B. unseren Edelstahl Tastern (Artikel ET-1) erweitert werden.

Audiostation mit 8 Sensoren



Flashplayer FP-500



Der heddierelectronic Flashplayer FP-500 ist das ideale Ausgabegerät für Audio-, Bild- und Videoanwendungen. Die kompakte Bauform und das robuste Metallgehäuse mit integrierten Kühlrippen und Montagewinkeln empfehlen den Flashplayer FP-500 für den Dauereinsatz. Im Gegensatz zu PCs und HD-Playern wird beim Flashplayer FP-500 komplett auf den Einsatz von beweglichen Teilen wie Lüftern und Festplatten verzichtet. Ein 24/7-Betrieb ist somit möglich.

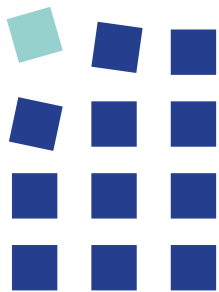
Mirrormaid Berührungssensor MM-S



Der Anschluss des Mirrormaid Berührungssensors MM-S erfolgt über ein bis zu 30 Meter langes Anschlusskabel. Die maximale Länge des Anschlusskabels ist im Wesentlichen vom Querschnitt der Leitung und dem Anschluss eventuell notwendiger LEDs abhängig.

Je nach Einstellung erzeugt der Sensor ein berührungsempfindliches Feld. Wird er z.B. hinter ein Bild angebracht, löst der Sensor zusammen mit dem FP-500 eine der 8 möglichen Audiodateien aus. So können Bilder zum Sprechen gebracht werden.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. (V02/15)



Bausatz Audiostation mit 8 Sensoren

Audio-Verstärker HE-HIFI



Der kompakte Audio-Verstärker HE-HIFI eignet sich ideal für den Einsatz mit dem FP-500. Der Audio-Verstärker verfügt über Stereo Chinch Eingänge und einen Stereo-Lautsprecherausgang. Die maximale Ausgangsleistung beträgt 2x10 Watt RMS.

Lautsprecher MO-LS



Der Universallautsprecher MO-LS mit einem Durchmesser von ca. 95 mm bietet die perfekte Mischung aus Abmessung und Wirkung. Er lässt sich in nahezu jedem Exponat versteckt platzieren. Dabei ist er laut genug, um Umgebungsgeräusche zu übertönen und ein klares Tonbild wiederzugeben.

Optional: Hörknubbel (Artikel HS-HK)



Je nach Einsatzort des Audiokits kann anstelle des Lautsprechers MO-LS auch der Hörknubbel verwendet werden.

Lieferumfang

Flashplayer FP-500 inkl. Tasterfirmware
Steckernetzteil NT-12-2A
1GB SD Karte inklusive der Konfigurationsdatei
Audio-Verstärker HE-HIFI
Lautsprecher MO-LS
8 Mirrormaid Berührungssensoren MM-S
Adapterboard 1000i FP-PRO-MMC

Alle Komponenten sind betriebsbereit verkabelt.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. (V02/15)

heddierelectronic GmbH
Pascherhook 34
48653 Coesfeld, Germany

www.heddierelectronic.com

www.hoerknubbel.de

www.smallwonder.de

Phone: + 49 (0) 2546 911 0
Fax: + 49 (0) 2546 911 29
Mail: info@heddierelectronic.com

www.do-not-touch.de