

VIA

Einhandhörer

m l i t o r



Der VIA Einhandhörer ist in vielen Farben und widerstandsfähigen Materialien verfügbar. Exzellenter Klang, elegantes Design sowie Stoß- und Bruchfestigkeit sind Qualitäten, mit denen er vielseitig in unterschiedlichen Projekten einsetzbar ist.

Magnethalterung Der Einhandhörer wird von einem Magnet auf seiner Basis gehalten, wodurch er sicher zurück in seine Ausgangsposition findet. Die Anschlussleitung des Hörers ist in seinem Sockel integriert.

Autostart-Funktion Ein integrierter Magnetschalter (Reed-Kontakt) startet den Hör- oder Videobeitrag beim Abnehmen des Hörers und beendet ihn beim Auflegen automatisch.

Design Der VIA zeichnet sich durch schlankes, formschönes Design aus, wodurch der

Eindruck eines technischen Gerätes bewusst zurückgenommen wird.

Technik Der VIA verfügt über ein hochwertiges technisches Innenleben, das durch hohe Klangqualität sowie Haltbarkeit überzeugt und bereits tausendfach erprobt wurde. Optional ist ein Sprachwechselschalter erhältlich mit dem zwischen zwei Sprachen oder unterschiedlichen Audiobeiträgen gewechselt werden kann.

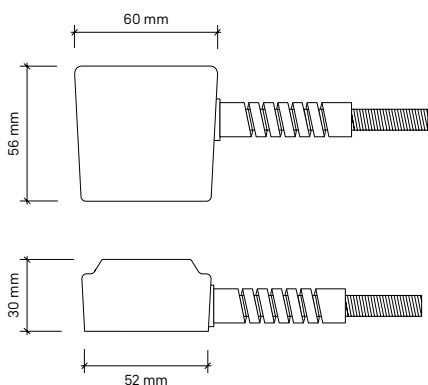
Material Das Gehäuse des VIA wird in Serie aus glasfaserverstärktem Polyamid im Spritz-

gussverfahren abfallarm angefertigt. Als Sonderausführung kann er aus Aluminium sowie Edelstahl bestellt werden, die Variante in dem robusten Weichkunststoff Hytrel® ist auch für Outdoor Nutzung erhältlich. VIA kann mit einem induktiven Signal für Hörgeräteträger ausgestattet werden.

Service Als Hersteller bietet molitor kurze Lieferzeiten, einen Reparaturservice, individuelle Sonderanfertigungen und zwei Jahre Garantie.



Technische Daten



HÖRER	
Gewicht (ohne Sockel und Schutzschlauch)	170 g
KABEL	
Länge gesamt	2,40 m
Kabelschutzschlauch	1,25 m
Durchmesser	8 mm
LAUTSPRECHER	
Impedanz	32 Ohm
Max. Belastbarkeit	0,1 Watt
SENSOR	
Schaltleistung	10 Watt
Schaltspannung	max. 175 V (AC/DC)
Schaltstrom	0,5 A

Weitere Produkte

Der Mediaplayer **MP 01** und der Audio-player **AP 01** sind einfach zu bedienende, interaktive Player, die sich optimal mit unseren Kopf- oder Einhandhörern kombinieren lassen.

Der Einhandhörer **USO** verbindet hochwertige Technik mit attraktivem, robustem Design.

Der Einhandhörer **PLUX** ist der kleine Bruder von USO und VIA. PLUX empfiehlt sich für temporäre Hörstationen und für Projekte mit geringem Budget.

In unserer Manufaktur in Berlin-Kreuzberg konfektionieren wir die Player AP 01 und MP 01, entwickeln und bauen die Hörstationen USO, VIA und PLUX sowie Exponate. Von der Konzeption über Planung, Prototypenbau, Fertigung, Montage, Programmierung, Inbetriebnahme bis zur Wartung übernehmen wir alle relevanten Arbeitsschritte.

www.molitor-berlin.de/produkte

produkte@molitor-berlin.de

+49 | 30 | 62 90 19 - 0

Referenzen molitor-Produkte

Babylonian Jewry Heritage Center, Or Yehuda, Israel | The British Museum, London | California Academy of Sciences | CERN, Genf | Cité de l'architecture et du patrimoine, Paris | Deutsches Technikmuseum, Berlin | Exploratorium, San Francisco | IWM, London | Jüdisches Museum, Wien | Museum Moesgard, Højbjerg (DK) | MUSE, Trient | Musée des Confluences, Lyon | Museo del Palacio de Bellas Artes, Mexico | Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia, Mailand | Museum of London | Museum of the City of New York | Nasjonalmuseet for kunst, arkitektur og design, Oslo | National Museum of Australia, Canberra | Natural History Museum, London | Shanghai Film Museum | Staatliches Museum für Politische Geschichte Russlands, St. Petersburg | Deutsches Hygiene-Museum, Dresden | Swedish Museum of Natural History, Stockholm | Technisches Museum Wien | The Manitoba Museum, Winnipeg (CA) | Victoria and Albert Museum, London | Zoo Zurich

