



Image may differ from product. See technical specification for details.



Ống nghe điện tử

TKST 11

Ống nghe điện tử

TKST 11 là ống nghe cầm tay, được cung cấp trong hộp đựng chắc chắn, có hai đầu dò, tai nghe và pin. Thanh đầu dò thu thập mức ồn hoặc độ rung của máy và truyền đến một cảm biến âm thanh, tại đây độ rung được chuyển đổi thành tín hiệu điện và được xử lý và khuếch đại bởi các bộ phận điện tử của dụng cụ. Máy thu phát cầm tay này có hai cổng ra cho tín hiệu khuếch đại (kết nối tai nghe và bộ ghi). Tai nghe là thiết bị bảo vệ tai đã được phê duyệt.

- Thiết kế công thái học và có trọng lượng nhẹ
- Dễ dàng vận hành bằng một tay
- Chất lượng âm thanh tuyệt vời
- Tai nghe bảo vệ tai đã được phê duyệt
- Mẫu âm thanh được ghi sẵn được cung cấp trực tuyến
- Được trang bị kèm hai đầu dò
- Có thể điều chỉnh âm lượng.

Phần tổng quát

Tính năng

Tần số	30.0 – 15000.0 Hz
Màn hình hiển thị	Màn hình LCD đen và trắng
Tính năng của phần mềm	Điều khiển âm lượng Mức pin Tự động tắt
Công suất tối đa của bộ ghi	250 mV
Trở kháng tai nghe	32 Ω
Trọng lượng tai nghe	290 g
Tự động tắt	Có, sau 10 phút
Các bước điều chỉnh âm lượng	10
Vật liệu chế tạo gối đỡ	Hỗn hợp PC/ABS, đúc phun ép bằng cao su TPU
Màu sắc	Màu xanh lơ Màu xám sẫm
Pin	2x AA (pin alkaline (trang bị kèm) hoặc pin sạc)
Tuổi thọ pin	30 h
Chiều dài cảm biến	70 mm 300 mm
Kích thước dụng cụ	230 × 70 × 38 mm
Trọng lượng dụng cụ	290 g
Cấp bảo vệ (IP)	IP 40
Dải nhiệt độ làm việc	0.0 – 40.0 °C
Nhiệt độ bảo quản khuyến cáo	-20.0 – 45.0 °C
Độ ẩm tương đối	10 to 90%, non-condensing
Kích thước vỏ (l x h x w)	360 × 110 × 260 mm
Sản phẩm có bên trong hộp đựng	1x Máy thu phát cầm tay TKST 11 1x Tai nghe 1x Đầu dò 70mm 1x Đầu dò 300mm 2x Pin AA 1x hướng dẫn sử dụng in trên giấy 1x Hộp đựng (cỡ B)
Tổng trọng lượng sản phẩm	1.65 kg

Điều phối

Trọng lượng tịnh của sản phẩm	1.65 kg
Mã eClass	23-05-19-01
Mã UNSPSC	41112202

Sản phẩm tương thích

Linh kiện

Hộp dụng cụ (trống) có lớp lót cho TKST 11	TKST 11-CB
Máy thu phát cầm tay cho series TKST	TKST-HEADS
Bộ đầu dò cho ống nghe series TKST	TKST-PROBES

Sản phẩm thay thế

Tai nghe điện tử TMST 3 của SKF	TMST 3
---------------------------------	------------------------

Sản phẩm được khuyến cáo

Ống nghe điện tử tiên tiến	TKST 21
----------------------------	-------------------------

Điều khoản sử dụng

Bằng cách truy cập và sử dụng trang web / ứng dụng này do AB SKF sở hữu và phát hành (ấn phẩm) (556007-3495 · Gothenburg) ("SKF"), quý vị đồng ý với các điều khoản và điều kiện sau:

Khước từ Trách nhiệm Đảm Bảo và Giới Hạn Trách Nhiệm Pháp Lý

Mặc dù đã cố gắng đảm bảo sự chính xác của thông tin trong trang web / ứng dụng này, SKF cung cấp những thông tin này "NGUYÊN TRẠNG" và TỪ CHỐI TẤT CẢ ĐẢM BẢO DƯỚI MỌI HÌNH THỨC, DÙ ĐƯỢC TRÌNH BÀY RÕ RÀNG HAY NGỤ Ý, BAO GỒM NHƯNG KHÔNG GIỚI HẠN BỞI CÁC ĐẢM BẢO ĐƯỢC NGỤ Ý VỀ TÍNH THƯƠNG MẠI VÀ TÍNH PHÙ HỢP ĐỐI VỚI MỤC ĐÍCH CỤ THỂ NÀO ĐÓ. Quý vị chấp nhận toàn bộ rủi ro khi sử dụng trang web / ứng dụng này, chịu hoàn toàn trách nhiệm với mọi chi phí liên quan tới việc sử dụng trang web / ứng dụng này, và SKF không phải chịu trách nhiệm với bất kỳ thiệt hại trực tiếp, ngẫu nhiên, hậu quả hoặc gián tiếp nào phát sinh do quý vị truy cập hoặc sử dụng thông tin hoặc phần mềm được cung cấp trên trang web / ứng dụng này.

Mọi đảm bảo và nội dung trình bày trong trang web / ứng dụng này về các sản phẩm hoặc dịch vụ của SKF mà quý vị mua hoặc sử dụng tùy thuộc vào các điều khoản và điều kiện được thống nhất trong hợp đồng dành cho sản phẩm hoặc dịch vụ đó.

Hơn nữa, đối với những trang web / ứng dụng không phải của SKF nhưng được đề cập tới trong trang web / ứng dụng của chúng tôi hoặc thông qua siêu liên kết nào đó, SKF không bảo đảm về tính chính xác hoặc độ tin cậy của thông tin trong đó và không chịu bất kỳ trách nhiệm nào về tài liệu do các bên thứ ba tạo ra hoặc công bố trong đó. Ngoài ra, SKF không bảo đảm rằng trang web / ứng dụng này hoặc những trang web / ứng dụng được liên kết khác không chứa virus hay các thành phần gây hại.

Dịch Vụ của Bên Thứ Ba

Khi xem nội dung YouTube qua (các) trang web của SKF (tức là sử dụng [Các Dịch Vụ API của YouTube](#)), quý vị đồng ý bị ràng buộc bởi [Điều khoản Dịch vụ của YouTube](#).

Bản quyền

Bản quyền trong trang web / ứng dụng này và bản quyền đối với thông tin hoặc phần mềm được cung cấp trong trang web / ứng dụng này thuộc về SKF hoặc những người cấp phép cho SKF. Tất cả các quyền được bảo hộ. Mọi tài liệu được cấp phép đều có đề cập tới tên người đã cấp phép để SKF được sử dụng tài liệu đó. Thông tin và phần mềm được cung cấp trên trang web / ứng dụng này không được phép sao lại, sao lục, sao chép, chuyển nhượng, phát tán, lưu trữ, sửa đổi, tải xuống hoặc khai thác nhằm mục đích thương mại khi chưa được SKF chấp thuận trước bằng văn bản. Tuy nhiên, các cá nhân có thể sao lại, lưu trữ và tải xuống để sử dụng mà không cần được SKF chấp thuận trước bằng văn bản. Trong mọi trường hợp, không được cung cấp các thông tin và phần mềm này cho các bên thứ ba.

Trang web / ứng dụng này có chứa một số hình ảnh được sử dụng theo sự cấp phép của Shutterstock, Inc.

Thương hiệu và Bằng sáng chế

Mọi thương hiệu, nhãn hiệu và logo doanh nghiệp hiển thị trên trang web / ứng dụng là tài sản của SKF hoặc những người cấp phép cho công ty, không được phép sử dụng dưới bất kỳ hình thức nào khi chưa được SKF chấp thuận trước bằng văn bản. Mọi thương hiệu được cấp phép công bố trên trang web / ứng dụng này đều có đề cập tới tên người đã cấp phép để SKF được sử dụng. Việc truy cập trang web / ứng dụng này không có nghĩa là người sử dụng được cấp phép theo bất kỳ bằng sáng chế nào do SKF sở hữu hoặc được cấp phép.

Sửa đổi

SKF có quyền thực hiện sửa đổi hoặc bổ sung đối với các trang web / ứng dụng này bất kỳ lúc nào.