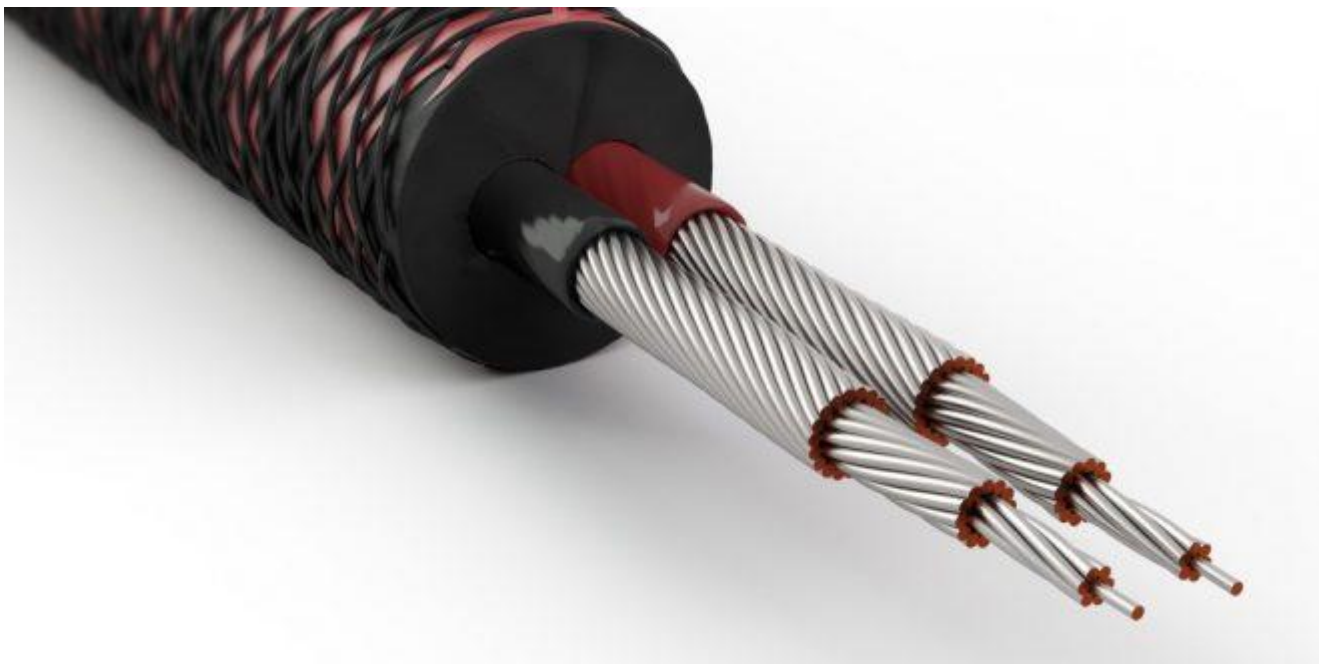


丹麥 DALI 推出兩款 CONNECT 系列喇叭線材



眾所皆知丹麥品牌 DALI 是設計與生產喇叭的大品牌，但其實他們還有推出配件類的產品，包含喇叭線材、喇叭腳架、喇叭線端子、調音角錐等，喇叭線材通稱為 CONNECT 系列，今天要介紹的是 SC RM230ST 與 SC RM230C 兩款喇叭線材。



SC RM230ST 內編織了兩股**鍍銀銅導體**，每股截面積為 3mm 平方，由 74 根鍍銀銅導體利用同軸絞合技術編織而成。內部屏蔽材料為 FEP，外部屏蔽材料為 PE。

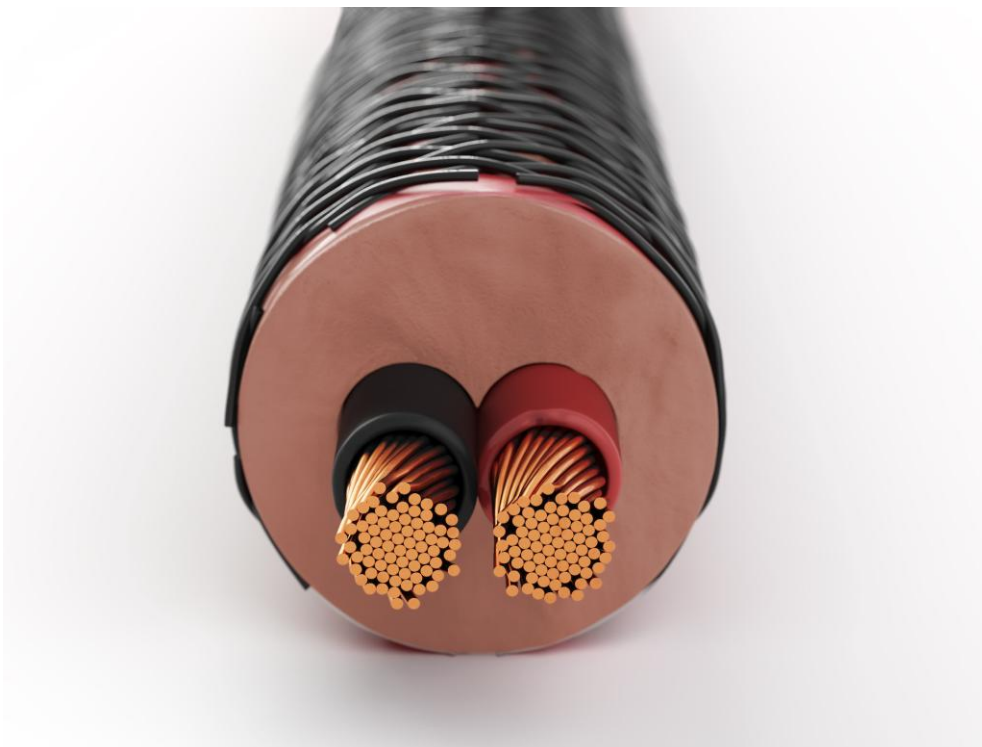
SC RM230ST 使用的銅導體為純無氧銅，每根導體外皆鍍銀。使用真正的同軸絞合技術與低介電質的屏蔽絕緣材料，確保音樂電流訊號具有低電阻、低失真以及良好的屏蔽能力。DALI 製作上原則是讓所有喇叭線材盡可能地緊密，而且具有容易使用的特性。



SC RM230ST 使用的喇叭端子為香蕉插。



SC RM230C 編織了兩股純銅導體，每股截面積為 3mm 平方，由 74 根純無氧銅導體利用同軸絞合技術編織而成。每股導體均以 PE 材質包覆絕緣。



SC RM230C 使用的銅導體為純無氧銅，使用真正的同軸絞合技術與低介電質的屏蔽絕緣材料，確保音樂電流訊號具有低電阻、低失真以及良好的屏蔽能力。DALI 製作上原則是讓所有喇叭線材盡可能地緊密，而且具有容易使用的特性。



SC RM230C 使用香蕉插喇叭端子。



CONNECT SC RM230ST 喇叭線

股數：2 × 74

每股截面積：3,076mm 平方

層數：4 層

導體：鍍銀無氧銅

絕緣層：FEP 聚全氟乙丙烯

外線徑：11mm

線材形狀：圓形

尼龍編織網：有

成品長度：2 公尺、3 公尺、4 公尺

DALI CONNECT SC RM230C 喇叭線

股數：2 × 74

每股截面積：3,076mm 平方

層數：4 層

導體：無氧銅

絕緣層：PE 聚乙烯

外線徑：10mm

線材形狀：圓形

尼龍編織網：有

成品長度：2 公尺、3 公尺、4 公尺