

防尘网 鑫昊源厂家直供 手机喇叭防尘网

产品名称	防尘网 鑫昊源厂家直供 手机喇叭防尘网
公司名称	深圳市鑫昊源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道朗下社区葫芦路8号1楼
联系电话	15338850941

产品详情

麦克风听筒防尘网防水原理是：

在水汽的状态下，水颗粒非常细小，根据毛细运动的原理，水蒸气可以顺利渗透到毛细管到另一侧，从而发生透汽现象。当水汽冷却变成水珠后，颗粒变大，因为水珠表面有张力的作用(水分子之间互相“拉扯抗衡”)，所以水分子就不能很顺利的脱离水珠渗透到防尘网的另一侧，也就是水的渗透发生被阻碍了，使听筒防尘网有了防水的功能。

麦克风听筒防尘网跟喇叭防尘网是同一种膜，都是为了能防水的同时也能透音!这种防尘网就叫做听筒防尘网。戈埃尔听筒防尘网采用透声材料，可以把声音传输过程中的声音损失降到很低的水平，这是一种很强大的防尘防水保障对于室内室外的各种发声设备来说。麦克风听筒防尘网在接触液体后迅速恢复透气，粘性很好的背胶，可以在苛刻的环境中应用，并能牢牢粘附在各种需要防水的产品表面。麦克风听筒防尘网有标准尺寸，也可以根据客户要求来定制产品。听筒防尘网薄而轻巧，对放置在有限空间内的设备来说堪称为一个理想的防水方案。听筒防尘网安装简便，可通过人工方式或自动化方式安装，在设备接触灰尘、被溅上液体或浸没于液体中时，可以为设备提供有效防护，防护等级能达到IP68.

防水防尘网的应用

防水防尘网的设计对于暴露在环境中的电子产品，可以提供有效的防尘、防水屏障，而且产品在环境条件变化时还能透气。这样可以避免压力积聚而损坏内部电路板，从而避免灵敏组件发生故障。

防水防尘网的设计可以使水汽排出并同时可以透气。这对手机，对讲机，智能穿戴等电子设备和所有可能接触水的电子设备而言非常重要。我们的透气产品是微孔结构的薄膜，非常适合用于家用电子产品及其它产品所使用的充电电池释放的氢气气体的排放控制。

防水防尘网的结构结实而且重量轻，声音信号几乎畅通无阻，可保护扬声器，传声器等组件，而且不会降低信号或声音的质量或强度。此产品耐化学腐蚀且具有微孔结构，非常在适合防水电子产品应用，尤其是在恶劣环境下。

防水防尘网广泛应用于带有喇叭听筒咪头部分的电子产品，如：手机，对讲机，移动电脑，移动媒体播放器，蓝牙，耳机，助听器，收音机等户外防水系列电子产品。

喇叭防尘网的毛丝问题怎么解决？

电子科技有限公司主要模切冲型背胶，胶垫，泡棉垫，防尘网，保护膜，绝缘片，麦拉片等成型品。

喇叭防尘网在模切过程用，经常会遇到毛丝问题，现将问题与各位浅析一下：

为什么用0.075的PET做底，油胶双面胶加尼龙网材料，胶板模后模切冲型的喇叭防尘网产品还是会产生毛丝呢？

原因：1、模具接头没接好，导致产品有毛丝；2、刀模不够利；3、网布材料太差；

其实这些问题在生产过程中，只要我们严格把好每一关，还是可以避免此类问题的产生。找正规的模具公司开模，刀模在生产前或生产中都需要有专业人员进行检查，以确保产品质量合格。另：原材料买进也是很关键的一点，找到合格的原材料供应商，才能模切出高品质的成品。

防尘网产品主要有：喇叭防尘网，音响防尘网，手机防尘网，背胶防尘网，尼龙防尘网，银色尼龙网，防水网纱，不织布防尘网等。