

德兰本安型工业级防爆无源双向降噪耳机 Ex_headset03

北京德兰系统控制技术有限公司最新推出本安型工业级防爆无源双向降噪耳机 Ex_headset03，本安型电路设计，外观霸气、机身坚固。本耳机采用耳道拾音技术（非骨传导技术），将麦克和喇叭集成后内置于耳塞内，通话时麦克只从耳道内拾取说话声音，噪音被头部屏蔽不会进入耳道，使麦克和喇叭被置于安静的耳道内工作，此技术获得了国家发明专利，打造全新入耳式无源双向降噪耳机产品。此外，本款耳机外设 3.5mm 音频线端口，可插入外接设备，进行接听电话等操作，本款耳机是 Ex ib IIC T5 Gb 的防爆认证，适用于危险爆炸的恶劣环境，如石油、化工、制药、军工、油库、罐区等具有可燃性和爆炸性气体的危险场所，方便使用者与生产、调度及时沟通。

防爆等级：Ex ib IIC T5 Gb

防爆证号：CCRI 19.2279

麦克风：

灵敏度：-47±3dB

最大输入声压：120dB

阻抗：2.2KΩ

减压特性：-3dB

喇叭：

灵敏度：103dB

阻抗：46Ω

失真：< 5%

最大输出峰值：118dB

影响范围：20-22KHz



Ex_headset03

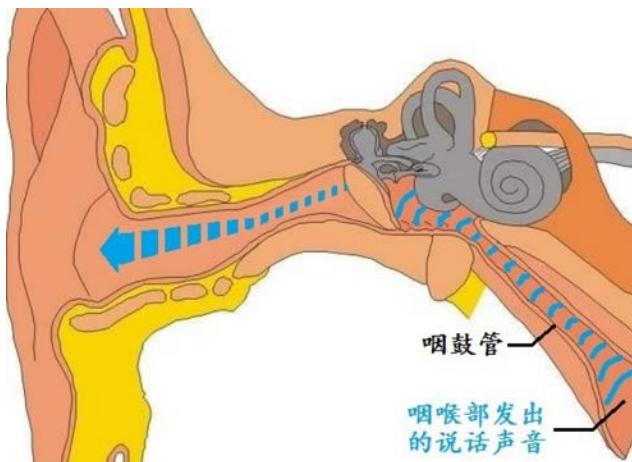
耳机插口：3.5mm 插头

重量：15g

线长：120cm

尺寸：18*12*4cm

佩戴方式：入耳式（可根据不同人的耳道尺寸，选择合适耳塞）



	  170021131268	中国认可 检测 TESTING CNAS L0738
<h1>防爆合格证</h1>		
证 号: CCRI 19.2279		
单 位:	北京德兰系统控制技术有限公司	
地 址:	北京市海淀区大钟寺华杰大厦 11B5	
产 品 名 称:	本安型工业级防爆无源双向降噪耳机	
型 号 规 格:	Ex_headset03	
防 爆 标 志:	Ex ib IIC T5 Gb	
技 术 文 件:	EJ/DLM003-2019	
图 号:	Ex_headset03 BZ01	
备 注:	供电需配接与之本安参数相匹配的关联设备, 该产品本安参数为: Ui: 6V, Ii: 0.2A, Ci: 0.1μF, Li: 0.15mH.	
经过上述产品图样及技术文件的审查和样品的检验, 其符合以下现行国家标准: GB 3836.1-2010, GB 3836.4-2010		
发 证 日 期:	2019年9月5日	
有 效 期 至:	2024年9月4日	
批 准:		
煤炭科学技术研究院有限公司检测中心 (煤炭科学研究总院检测中心) (国家安全生产北京矿山井巷设备与矿用油品检测检验中心)		
<small>注: 本证仅对与送检样品一致的产品有效。 中心地址: 北京市和平里青年沟路5号 防爆合格证查询网址: http://www.ccrirc.com.cn/Home</small>		
<small>电话: 010-89268018</small>		