

DORLAND искробезопасные шумоподавляющие Bluetooth наушники Ex_headset01

Beijing DORLAND system control technology co., LTD. недавно была выпустила искробезопасные взрывозащищенные шумоподавляющие Bluetooth-наушники Ex_headset01, отличающиеся безопасностью схмотехники, внушительным видом, прочным корпусом. Наушники используют версию Bluetooth 5.0 нового поколения, которая поддерживает передачу звука без потерь 24 бит/192 КГц. По сравнению с Bluetooth 4.2, скорость передачи данных быстрее и стабильнее, а сигнал сильнее. Она реализует сверхмалую задержку синхронизации звука и изображения, сочетает активное шумоподавление с пассивным и запускает шумоподавление.

Кроме того, наушники оснащены встроенным телефонным микрофоном для ответа на звонки в режиме hands-free, а также регулировкой слухового восприятия без необходимости прикасаться к устройству, и эти наушники имеют сертификат взрывобезопасности Ex ib IIC T4 Gb. Особенно подходит для взрывоопасных суровых условий нефтяной, химической и фармацевтических сфер, Может безопасно использоваться вблизи резервуаров с легковоспламеняющимися и взрывоопасными газами, облегчая пользователям своевременную связь с производством и диспетчеризацией.

Технические спецификации:

Категория взрывозащиты: Ex ib IIC T4 Gb

Сертификационный номер: CCRI 19.2277

Версия Bluetooth: 5.0

Чип Bluetooth: BES2000IS, SOC

Соглашение о поддержке: A2DP, AVRCP, HFP, SBC, HSP

Шумоподавление: 95% (до 28 дБ)

Дальность действия Bluetooth: ≥10 м

Входной импеданс: 16Ω ± 15%

Емкость аккумулятора: 120 мАч Ex_headset01



Экс-аккумулятор: Литий-ионный полимерный аккумулятор

Время зарядки: 1-1,5 часа

Время работы в режиме ожидания: 100 часов

Время работы шумоподавления: 15 часов

Время работы Bluetooth: 7 часов

Время работы Bluetooth + шумоподавление: 5 часов

Продолжительность прослушивания музыки: 6 часов

Размер изделия: 4,7*1,9*1,9 см

Вес: 21 г

Способ ношения: наушники (в зависимости от размера ушного канала разных людей, выберите подходящую затычку для ушей)



Ex_headset01

 170021131268	
CONFORMITY CERTIFICATE OF EXPLOSION-PROOF	
Certificate No.: CCRI 19.2277	
Company:	Beijing Dorland System Control Tech Co.,Ltd.
Address:	Room 11B5,Huajie Plaza Dazhongsi Street,Haidian District, Beijing 100098,P.R.China
Name of Product:	Intrinsically Safe Noise Cancelling Bluetooth Earphones
Type of Product:	Ex_headset01
Marking:	Ex ib II C T4 Gb
Technical Documents:	EJ/DLM001-2019
Drawing No.:	Ex_headset01 BZ01
Note(s):	Power supply by dual protection rechargeable lithiumion battery with rated voltage 3.7VDC, battery type:Ex Battery 029.
By verifying the drawings and technical documents and checking samples,the product complies with the following standards currently valid in P.R.China:	
GB 3836.1-2010, GB 3836.4-2010	
Date of Issue:	9.5.2019
Valid till:	9.4.2024
Authorize:	 
China Coal Research Institute Testing Center	
(The test center of the national safety production of mining equipment and mining oil in Beijing)	
<small>Note: This certificate is only valid for the products that are in accord with samples tested and verified. Center Add: No.5 Qingniangou Road,Hepingli,Beijing,100013 Tel/fax: 010-89268018 The query url of Explosion-proof Certificate: http://www.ccrite.com.cn/Home</small>	