功夫龙*

OEM订单:如需更改方案和配置以及参数,价格另议。注:以下产品都有本公司专利以下报价不含定制LOGO及定制包装,如需定制另行商议.以下报价均未含税

入耳式蓝牙ANC主动降噪耳机

人耳玌监	牙ANC主动降噪耳机		Γ
产品型号	产品图片	包装	类
ANC-03			AMS版本
			BS版

ANC-S3		and the same of th	AMS版
			BS版
ANC-05			BS版
	牙ANC主动降噪耳机		
产品型号	产品图片 	包装 	类

ANC-06		AMS版
ANC-07	The state of the s	BS版

ANC-S7		AMS版
		BS版
ANC-08		BS版

ANC-09		BS版
ANC-S9	9	AMS版
		BS版

ANC-T9		AMS版
	好ANC主动降噪耳机	BS版

入共020m27 1110工407件株平170				
产品型号	产品图片	包装	类 :	
NC-HD0			双馈主动降噪 (AMS3435+CS R8645)	

.NC-HD6			后馈,数字降噪方 案 (CSR8645+GL51 0)
NC-HD6			模拟降噪方案 (4.2+EDR CSR8645)
TWS+A	NC主动降噪耳机		
产品型号	产品图片	包装	类
NC-TWS0			双馈主动降噪 (AMS3418+RT L8763)
入耳式蓝	牙耳机		
产品型号	产品图片	包装	类 i
	•		

BT-S3	ALL DESCRIPTION OF THE PARTY OF	蓝牙版	
ВТ-06		蓝牙版	
ВТ-07		蓝牙版	
BT-08		蓝牙版	
BT-S9		蓝牙版	

вт-т9		蓝牙版

头戴式蓝牙耳机

产品型号	产品图片	包装	类:
вт-н8		B As has increased, and the same increased an	蓝牙版

- 1: 以上产品报价是不含税价格。
- 2:根据产品不同的用料和材质,价格会有变化,请各位知悉。
- 3: 此报价是官方标准的配置报价,如有变化价格另议,
- 4: 第一单生产周期为 (35-40) 天,返单周期为30天左右。
- 5: 付款方式:出货前100%全款 (其中订金 30%, 70%余款出货前支付)

深圳市功夫

联系人: 韦海旺 电话: 0755-2748847

公司及工厂地址:深圳市宝安区

产品单价(不含税、¥)带中性

		产品单价(不含税、¥)带中性包装				
型	Status	1-5K	5-10K	10-50K		
耳机头通用 (见耳机头类别)	量产	120	116	113	150	
		88	85	83	150	

耳机头通用 (见耳机头类别)	量产	125	121	118	150
	量产	100	97	94	150
耳机头专用	量产	100	97	94	150

型 St	Status	产品单价 (不含税、¥)			
	Status	1-5K	5-10K	10-50K	样品费

耳机头通用 (见耳机头类别)	量产	130	126	122	150
颜色: 黑红蓝	量产	105	102	99	150
耳机头专用	量产	157	151	146	200

耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色: 黑红蓝)	开模中				
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	开模中	105	102	99	150

耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	变更中双电池				
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色: 黑红蓝	量产	130	126	122	150
	量产	105	102	99	150

耳机头通用 (见耳机头类别)	量产	130	126	122	150
颜色: 黑红蓝	量产	105	102	99	150

Tti I	Ctatus	产品单价(不含税、¥)				
型	Status	1-5K	5-10K	10-50K	样品费	
专模	开模中					

专模	量产	247	240	232	400
专模 耳套:蛋白皮 头戴:PC塑胶+ 金属压铸件材质	量产	248	243	238	300

	Status	产品单价(不含税、¥)				
五	Status	1-5K	5-10K	10-50K	样品费	
专模	开模中					

型	Status	7	空品单价(2	下含税、¥)	
	Status	1-5K	5-10K	10-50K	样品费
日加斗海田					

(见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	量产	60	58	56	100
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	量产	65	63	61	100
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色: 黑红蓝	开模中				
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	开模中	70	68	66	100
耳机头通用 (见耳机头类别)	量产	65	63	61	100

颜色: 黑红蓝					
耳机头通用 (见耳机头类别) 颜色:黑红蓝	量产	65	63	61	100

	Status	产品单价 (不含税、¥)			
±	Status		5-10K	10-50K	样品费
专模 耳套:蛋白皮头 戴:头戴真皮+ 铝合金转动轴材 质+圆形全包耳 套	量产	217	211	205	300

龙实业有限公司 深圳市

'8 18928493970 QQ: 3004778671 西乡街道固戌一路537号 官方网站: htt

ŧ包装

产品参数
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)

Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker

产品参数
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level

BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
芯片组 IC Solution
蓝牙版本 Bluetooth Ver. No
传输频率 Transmission Frequency
传输功率 Transmission Power
传输范围 Wireless Range:
电源电压 Power voltage
支持协议 Bluetooth Profile
充电电压 Charging Voltage
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
充电时间 Charging Time
电池类型 Battery
Speaker/喇叭
产品重量/Weight
尺寸/Size
防水要求 Waterproof

NC shipsot
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range

Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on: Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC chipset

Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
NC&BT chipset
NC level
NC level
NC level BlueProfile
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK)
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time BT on+ ANC off:
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time BT on+ ANC off: BT off+ ANC on:
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time BT on+ ANC off: BT off+ ANC on: BT on+ ANC on:
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time BT on+ ANC off: BT off+ ANC on: BT on+ ANC on: Standby time
NC level BlueProfile Sensitivity(SPK) Charging time BT on+ ANC off: BT off+ ANC on: BT on+ ANC on: Standby time Battery

产品	参数	
NC chipset		
Bluetooth		
Chipset		
NC level		
BlueProfile		
Sensitivity(SPK)		
Charging time		
BT on+ ANC off:		
BT off+ ANC on:		
BT on+ ANC on:		
Standby time		
Battery		
Wireless Range		
Speaker		
●蓝牙规格/芯片方案:	4.1	CSR8645+GL

●传输距离:≧10M
●待机时间: 900小时
●播放时间: 23小时,电池容量450mah
●蓝牙规范: A2DP/AVRCP/HPF/HSP
●频响范围:20Hz-20kHz
●扬声器尺寸: 40毫米
●扬声器阻抗: 32Ω
●重量: 250g
●声压: 118±3dB
●蓝牙规格/芯片方案: 4.2+EDR CSR864
●传输距离:≧10M
●待机时间: 900小时
●播放时间: 24小时,电池容量450mah
●蓝牙规范: A2DP/AVRCP/HPF/HSP/CVC
●频响范围:20Hz-20kHz
●扬声器尺寸: 40毫米
●扬声器阻抗: 32Ω
● <u>重量</u> : 255.5g
●声压: 118±3dB

产品参数
NC chipset
Bluetooth
Chipset
NC level
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
BT on+ ANC off:
BT off+ ANC on:
BT on+ ANC on:
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker

产品参数 BT chipset BlueProfile Sensitivity(SPK)

Charging time
Playing time
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
BT chipset
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
Playing time
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
BT chipset
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
Playing time
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
BT chipset
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
Playing time
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
BT chipset
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
Playing time

Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker
BT chipset
BlueProfile
Sensitivity(SPK)
Charging time
Playing time
Standby time
Battery
Wireless Range
Speaker

产品参数

●蓝牙规格/芯片方案: 4.2+EDR CSR864!

●传输距离: ≥10M

●待机时间: 840小时

●播放时间: 24小时,电池容量420mah

●蓝牙规范: A2DP/AVRCP/HPF/HSP/APT

●频响范围: 20Hz-20kHz

●扬声器尺寸: 40毫米

●扬声器阻抗: 32Ω

●重量: 245g

●声压: 99±3dB

市工夫龙智造科技有限公司)

电子邮件: 3004778671@qq.com

p://www.chinasanjia.com

产品功能特点	备注
AMS3412	
BT4.2+EDR	
CSR 8645	
25dB	
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP	
101±3dB@1KHz	
1~2h	
6h	
8h	
4h	
350h	
100mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1~2h	
6h	
8h	
4h	
350h	
100mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
AMS3418	
BT5.0	
QCC 3005	
25dB	
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP	
101±3dB@1KHz	

1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1~2h	
6h	
8h	
4h	
350h	
100mA	
≥10m	
Ф10mm	
	ı

产品功能特点	备注
AMS3418	
BT5.0	
QCC 3005	
25dB	

APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS	
V5.0	
2.4G ~ 2.48G	
CLASS 2	
≥10m	
3.0 ~ 4.2V	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
5V 9H	
11H	
7H	
2~3H	
180mAh;(Polymer Lithium Battery), 聚合物锂电池	
12mm, 16±15%Ω at 1000Hz 100 +/-3dB At1kHz 1mW/IEC711	
39g	
L163*W 134*H 40mm	
IPX5	

AMS3418
BT5.0
QCC 3005
25dB
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP
101±3dB@1KHz
1.5~3h
9h
11h
7h
700h
180mA
≥10m
Φ13mm 32Ω
BES2000-IS 5.0
25dB
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5
101±3dB@1KHz
1.5~3h
9h
11h
7h
700h
180mA
≥10m
Φ13mm 32Ω
BES2000-IS 5.0
25dB
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5 101±3dB@1KHz
1.5~3h
9h
11h
7h
700h
180mA
≥10m

Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h 180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
AMS3418	
BT5.0	
QCC 3005	
25dB	
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
BES2000-IS 5.0	
25dB	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
11h	
7h	
700h 180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
AMS3418	

BT5.0
QCC 3005
25dB
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP
101±3dB@1KHz
1.5~3h
9h
11h
7h
700h
180mA
≥10m
Φ13mm 32Ω
BES2000-IS 5.0
25dB
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5
101±3dB@1KHz
1.5~3h
9h
11h
7h
700h
180mA
≥10m
Φ13mm 32Ω

产品功能特点	备注
AMS3435*2	
BT5.0	
CSR8645 5.0+EDR	
35dB	
APTX,A2DP,AVRCP,HFP,HSP	
105dB/@1KHz	
3h	
30h	
30h	
25h	
1600h	
800mA	
≥10m	
Φ40mm 32Ω	
木用阵噪刀孔定归顷,奴子刀杀,妲 <u>区</u> 即续肌,无以无减字又自不审本伏 丘	

- ◆采用英国CSR智能芯片技术。
- ▼木用阵噪汉小,听自尔、有电影、打电话自烦比于彻遇话史加,休村简 动通注
- ◆设备连接:同时连接两台蓝牙设备,通话、音乐、游戏轻松自由
- ◆头戴调节:随音如意,调节长度,找到你聆听音乐的最佳位置。
- ◆使用蓝牙4.1技术,全面兼容具有蓝牙设备、手机、平板、电脑等数码产品
- ◆采用折叠式和伸缩式设计, 专为人体工程学设计
- ◆大容量锂电池,超长的续航能力,让音乐自由伴随身边。

澳洲已包销,不可销售.

- ◆米用局档进口蛋日质皮单材质,全金属拉伸壁装饰外材质外观,超长的 绿航 无忧无虑享受音乐带来快乐
- ◆采用英国CSR智能芯片技术。
- ▼木川阵噪汉小,听自示、自电影、打电站自烦比于似通话史加,1木村高 放通注
- ◆设备连接:同时连接两台蓝牙设备,通话、音乐、游戏轻松自由
- ◆头戴调节:随音如意,调节长度,找到你聆听音乐的最佳位置。
- ◆使用蓝牙4.2技术,全面兼容具有蓝牙设备、手机、平板、电脑等数码产品
- ◆采用折叠式和伸缩式设计, 专为人体工程学设计
- ◆大容量锂电池, 超长的续航能力, 让音乐自由伴随身边。
- ◆采用国际主流的AMS降噪芯片。

产品功能特点	备注
AMS3418	
BT5.0	
RTL8763	
25dB	
A2DP V1.2,AVRCP V1.4	
1~2h	
10h	
10h	
5h	
80mA	
≥10m	
Φ9mm 32Ω	

产品功能特点	备注
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	

1.5~3h	
9h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	

700h	1
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	
诺达AB1531 BT5.0	
HFP1.6, A2DP1.3, AVRCP1.5	
101±3dB@1KHz	
1.5~3h	
9h	
700h	
180mA	
≥10m	
Φ13mm 32Ω	

产品功能特点	备注
◆采用高档进口蛋白质真皮材质,铝合金拉伸壁材质外观,超长的续航,表	
◆采用英国CSR智能芯片技术。	
◆采用降噪技术, 听音乐、看电影、打电话音质比手机通话更加, 保持高效	Þ
◆设备连接: 同时连接两台蓝牙设备, 通话、音乐、游戏轻松自由	
◆头戴调节:随音如意,调节长度,找到你聆听音乐的最佳位置。	_ -北美已包销,不可以销售.
◆使用蓝牙4.2技术,全面兼容具有蓝牙设备、手机、平板、电脑等数码产	
◆采用折叠式和伸缩式设计,专为人体工程学设计	
◆大容量锂电池,超长的续航能力,让音乐自由伴随身边。	
	_

ANC耳机头对照

序	图示	编号	模具编号
1	6	ANC-A	
2	6	ANC-B	
3		ANC-C	
4	60	ANC-D	

5	ANC-E	
6	ANC-F	
7	ANC-G	
8	ANC-H	
9	ANC-I	

10	ANC-J	
----	-------	--

胶件用料	描述	备注
	银色金属手柄倒亮角	
	黑色金属手柄倒亮角	
	扁形黑色金属手柄倒 亮角	
	CD纹倒亮角	磁吸

金属红+光油装饰片	磁吸
金属银+光油装饰片	磁吸
	未开模
已开模	
己开模	