

5G图传 无人机图传 无人机 4g单兵 5g单兵 单兵图传

产品名称	5G图传 无人机图传 无人机 4g单兵 5g单兵 单兵图传
公司名称	伟博视讯（北京）科技有限公司
价格	999.00/套
规格参数	品牌:伟博视讯 型号:WB7000DB 产地:北京
公司地址	北京市海淀区上地信息路1号国际创业园1号院1号楼505
联系电话	13260153645 13260153645

产品详情

WB7000DB-5G高清视频终端采用嵌入式系统架构，采用高性能H.265编解码处理器设计。设备支持视频采集、编码压缩、传输、双向对讲功能。

设备基于先进的H.265视频编码技术和5G无线信道捆绑传输技术开发的新一代产品。支持支持5G、4G网络模式，采用H.265（HEVC）超低码率，FEC前向纠错技术，独有的UDP快速冗余容错，PID控制的自适应带宽编码和传输，1M轻松传输送1080P视频。

支持4G/5G全网通网络，支持以太网接口、外置音视频接入、外接热成像仪等，对多条连接线集成至一条线路、一个接口，基于蜂窝组网技术的单兵音视频采集装备应内置麦克风及扬声器。

设备支持5G独立组网（SA）和非独立组网（NSA）两种网络架构，拥有更快的传输速度，承载能力，以及更低的网络延时。支持NSA/SA双模，2G/3G/4G/5G全兼容，在没有5G网络覆盖的地区，可实时降为4G网络，保证视频传输不中断。高效的5G网络，满足各行业高带宽要求。

支持4G/5G全网通网络，支持以太网接口、外置音视频接入、外接热成像仪等，对多条连接线集成至一条线路、一个接口，基于蜂窝组网技术的单兵音视频采集装备应内置麦克风及扬声器。

支持5G独立组网（SA）和非独立组网（NSA）两种网络架构；

终端嵌入式Linux操作系统，视频处理芯片为国产；

H.264/H.265视频压缩编码技术；

视频支持双码流技术，支持实时流和存储流；

支持HDMI和网口视频，网口视频支持独有的二次编码；

本地存储，支持256GB TF卡存储；

内置大功率锂电池，可连续供电6~8小时；

电量显示，关机状态下支持一键检测电量；

无3/4G公网信号情况下可将视频存储于设备SD卡内；

支持双向语音对讲、音频编码AAC、AMR、G711多样可选；

WIFI功能，需同时支持AP模式和STA模式，在开启热点的同时也可以去连接指定的热点；

支持远程控制设备传输参数，如分辨率、码率、帧率；

为保证特殊环境下信号强度，采用外置天线设计；

支持专网、内网VPN传输；

独立WIFI开关按钮；

支持有线网口传输，通过网口可支持卫星传输接口；

支持路由功能，可向电脑等需要公网网络的设备提供互联网连接；

可同时支持私有平台传输和RTMP视频推流；

提供电脑客户端、安卓手机、平板客户端实时观看；

提供SDK、web控件，支持国标GB28181平台对接；

技术参数表

项目	性能描述	
视频接口	标准的HDMI输入	1080P：25/30/50/60Hz，720P：25/30/50/60Hz
	压缩标准	H265/264 Main Profile
音频接口	音频输入	3.5mm耳机插孔
	编码标准	AAC/G711/ARM
网络接口	RJ45	TCP/IP、ARP、HTTP、SMTP、RTP、DHCP、PPPOE协议
电源接口		DC12.6V 1.5A
电池容量	锂电池	5000mAH 工作时间6~8小时

MicroSD 卡	TF卡	大支持256G
网络模式		5GSA/NSA组网模式，LTE-TDD/LTE-FDD，5G/4G/全频段兼容 DFDDFDDFDD/WCDMA/EVDO/TDS-CDMA多种网络 可定制400M、1.4G、1.8G专网
电源按键	金属自锁式	绿色指示灯，按下开机长亮。
WIFI（可选）	工作模式	路由模式、支持热点功能
尺寸	整机尺寸	110mm × 68 × 32mm
重量	整机	< 400g
功耗	整机	5W
环境	工作温度	-10 ° ---70 °
	存储温度	-20 ° --70 °