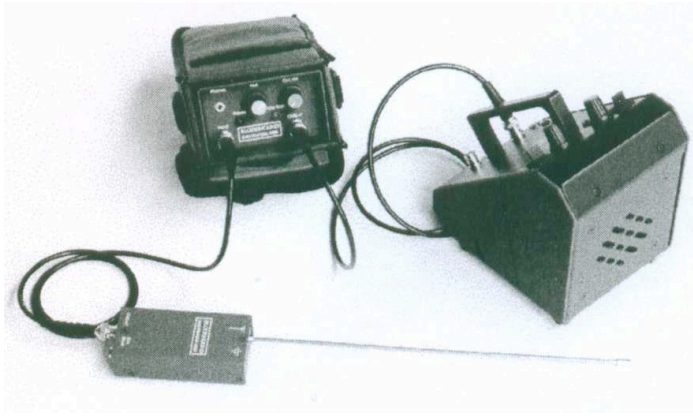


Shearwater TSCM – Electronic Counter Measures

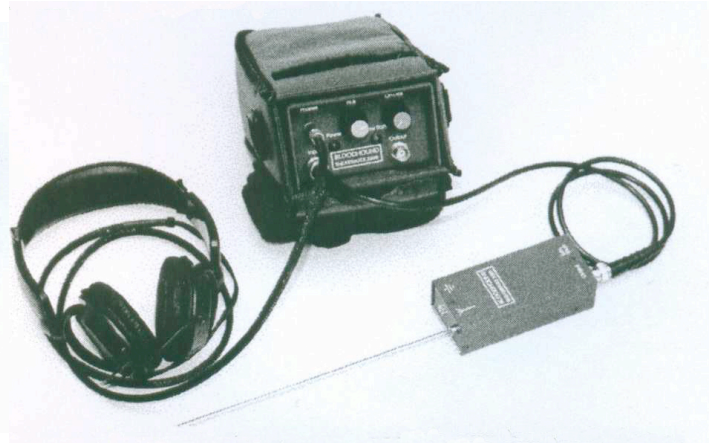
Science and Innovation Centre
Station X, Bletchley Park
Sherwood Drive
Milton Keynes, MK3 6DS
United Kingdom

IDD 44 Tel: (0)1908 677062 Fax: (0)1908 230732 E-Mail: john@shearwatertscm.com

BLOODHOUND有线音频探测系统



公开方式：在该种方式下将使用功率放大器，当它探测到有线麦克风时，会发出声音报警。



隐蔽方式：在该种方式下操作者使用过滤器和耳机装置。

该系统用来探测来自麦克风的音频信号将其放大、并过滤多余的噪音。

探测范围：

1. 接入电话线及缆线中的窃听设备
2. 对电话设备的音频干扰源
3. 音频放大，特别是在信号弱有噪音的情况下
4. 缆线跟踪
5. 无线窃听器（音频原件）
6. 窃听窃录（多种）
7. 视频监测器（多种）

操作特点：

有公开、隐蔽两种探测模式。