VIBRASCOPE BVA6







5H DE AUTONOMIA : LA MAS LARGA EN EL MERCADO!

VIBRASCOPE BVA6





VIDEO CAMARA

- Color: sensor 0.1 lux + 6 LED blancas, alta luminosidad
- Visión 6 metros en la oscuridad total
- Giro los 360° sin parar
- Micrófono integrado / con speaker para comunicarse con la victima atrapada
- Lens fácil de limpiar / instalar / desinstalar

CASCO MONOSONIDO

- Con micrófono
- Cable de 1.20m
- Montado con una conexión anti-desconexión.

PLUMA TELESCOPICA

- 4 Secciones para un largo total de 2,4m con flexible y 5m de cable
- Hecho en aluminio

PANTALLA

- Pantalla grande de color LCD, 7", Tecnología TFT
- Se puede usar con lluvia
- Bolsa con correa verde para llevar y proteger la pantalla
- ► Temperatura de operación entre −10° y +60°C

MALETA DE TRANSPORTE

- Maleta con ruedas
- Cumple con la norma MIL-STD 4150-J

BATERIA

- 12V Nimh 4.5 Ah
- Cargador inteligente
- Tiempo de operación: 4/5 horas
- Tiempo de carga : 4 horas
- Alarma con sonido para informar de batería débil

CARACTERISTICAS TECNICAS

Temperatura de uso: -10°C a +60°C

Temperatura de almacenamiento: -40°C a +70°C

Tiempo de carga : 4 horas

Autonomía: 5 horas

Peso: 13.5kg con maleta

L x A x A : 968 x 406 x 155mm

VIBRASCOPE BVA6





WPC60 CAMARA WATERPROOF

- 8.5mm (1/3") CCD Panasonic
- Waterproof hasta 200 m
- ▶ IP68
- Equipado con 6 LED blancas
- Lente: Ø3.6 mm
- Resolución: 520 TV Líneas
- Luz Mínima: 0,2 lux
- Potencia: 9-12V-, max 180mA
- ▶ Temperatura de uso-10°C a +50°C
- Dimensiones: Ø39.8 x 125mm
- Peso: 1kg
- Carrete: 50 m

