

DT-TW21

多功能热像仪



产品描述

PRODUCT DESCRIPTION

DT-TW21热像仪视觉增强系统是世界上最先进的技术。模块化设计理念引领了当今夜视设备的发展趋势。它可以在各种环境中提供最佳的视觉体验。除了手持和头戴式外，它还可以与夜视系统夹在一起以实现热融合。热融合不仅可以在黑暗环境中观察周围环境，还可以快速识别活体目标，大大提高了夜间识别能力。

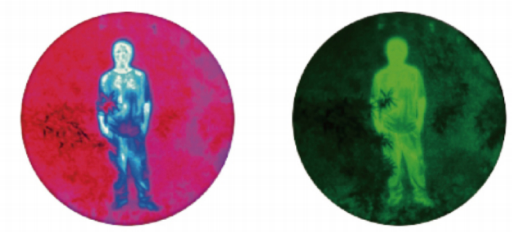
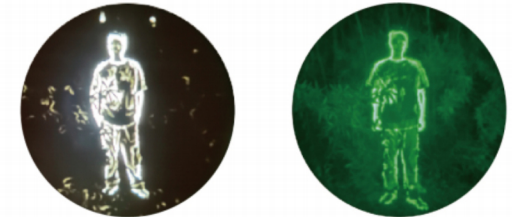
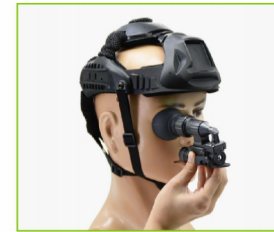
产品特点

CHARACTERISTICS

最轻的重量，仅90克

**多功能：
头戴式、手持式、外挂融合**

全金属外壳



型号	DT-TW21
产品尺寸(mm)	88x38x70mm (手持式) 88x38x82mm (头戴式) 88x43x78mm (夹式)
产品重量	140g (手持式) 144g (头戴式) 92g (夹式)
电池	CR123A(1)/电池组
电池寿命	3.5-4.5
防水等级	IP67
兼容性	PVS31 PVS14 NVG18 DTS31 DTS35 DTG18 DTNH9 DTS13
多功能	手持式头戴式夹
传感器类型	非制冷长波红外热辐射计
探测器分辨率	384x288/640x480 (可选)
热成像焦距	9.0mm/10.8mm
物镜孔径	F1.0
像素间距	8-12μm
放大系数	X 1.2 (手持式/头戴式) X 1.0 (夹式)
视野	32°视场 (夹式) 36°视场 (手持式/头戴式) 圆心
物镜焦距	固定焦点
亮度	可调节的
焦距	250mm~∞
图像模式	白热/黑热/绿底/金属/勾边