



Thermal Vision

+Targeting & Vision Aid+

▪ **HIGH THERMAL VISION**

COLORS :  Black  Silver  Green

West Armor Thermal Vision embrace a wide range of professional and semi-professional applications from hunting to law enforcement and life rescue. Hunters looking for animals in the woods, outdoor enthusiast willing to protect the campsite at night, law enforcement officials seizing criminals and rescue teams searching for survivors or lost people all will be pleased with the potential of West Armor Thermal Imaging Systems.

- High Resolution Thermal Imaging sensor
- Built in video recorder (model specific)
- Long viewing range
- Lightweight aluminum body
- * Color Palette for Targets
- * Waterproof IPX7
- * User Friendly interface
- * Variable Magnification (Zoom)

Specifications:

Display Resolution	390x390
Thermal Sensor	320x240
Digital Zoom	7x
Field of view	18 degrees
Operating Temperature	-40 to 50C
Weight	7 oz
Frame Rate	25 Hz
Display	1.2 round AMOLED Gorilla Glass Cover
Detection Distance	750 Yards
Color Palettes	6
Startup time	3 Secs
Battery Life	3 hrs CR 123

Specifications:

Display Resolution	640x480
Thermal Sensor	640x480
Digital Zoom	8x
Field of view	21.8 degrees
Operating Temperature	-40 to 50C
Weight	17 oz
Frame Rate	50 Hz
Display	1.3" round AMOLED Gorilla Glass Cover
Detection Distance	1969 Yards
Color Palettes	6
Startup time	3 Secs
Battery Life	3.7V Li Ion Recharg.





Visores Termicos

+AYUDA VISUAL+

■ VISORES TERMICOS

COLORES :  Negro  Plata  Verde

El sistema de visión térmica de West Armor tiene una gran cantidad de aplicaciones desde el área profesional hasta cazadores, policías y salvamento. Cazadores buscando animales en la selva, aventureros buscando proteger el campamento por las noches; oficiales arrestando criminales; y equipos de búsqueda/ rescate pueden gozar de los beneficios del sistema de visión térmica de West Armor.

- Sensor térmico de alta resolución
- Grabador incorporado (opcional)
- Largo rango de visibilidad
- Chasis liviano de aluminio
- * Diferentes colores de los objetivos
- * Resistente al agua IPX7
- * Interfaz amigable de usuario
- * Magnificación variable (Zoom)

Especificaciones:

Resolución pantalla	390x390
Sensor Térmico	320x240
Zoom digital	7x
Apertura de objetivo	18 grados
Temperatura Operación	-40 a 50C
Peso	7 oz
Refrescamiento imagen	25 Hz
Display	1.2 round AMOLED Gorilla Glass®
Rango detección	750 Yardas
Colores en pantalla	6
Tiempo de encendido	3 Seg
Vida Batería	3 hrs CR 123



Especificaciones:

Resolución pantalla	640x480
Sensor Térmico	640x480
Zoom digital	8x
Apertura de objetivo	21.8 grados
Temperatura Operación	-40 a 50C
Peso	17 oz
Refrescamiento imagen	50 Hz
Display	1.3" round AMOLED Gorilla Glass®
Rango detección	1969 Yardas
Colores en pantalla	6
Tiempo de encendido	3 Seg
Vida Batería	3.7V Li Ion Recargable

