

# Titan

## T2-625 / T2-635



**Clip-On Térmico: Dispositivo frontal que permite una visión térmica a través de tu visor actual.**

Resolución del sensor (píxeles)	640×512
Tamaño de píxel del sensor	12µm
Objetivo (mm)	25/35mm
Tasa de cuadros (Hz)	50HZ
Campo visual	17.5°×14°/12.5°×9.4°
Aumento óptico (x)	1.4/2.0
Zoom digital (x)	1x,2x,4x,8x
Tipo/Resolución de la pantalla	1024×768
Color Mode	Blanco Caliente, Alto Contraste, Negro Caliente, Baja Luminosidad, Fusión
Opciones de diseño de retícula	10
Opciones de color de la retícula	5
Perfiles múltiples para armas	10
Alcance de detección	>1250/1750m
Alcance del telémetro láser	/
NETD	≤18mk
Tiempo de inicio / Arranque en frío	7s
Tiempo de inicio / Modo de ahorro de energía	7s
Grabación de video integrada	Yes
Salida de video	1024×768
Con Wi-Fi integrado	Yes
Tipo de batería	18650
Duración estimada de la batería	≥5H
Capacidad para alimentación externa	Yes
Resistencia al retroceso (G)	1000G
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20°C~+50°C
Dimensiones	150.6×55×48mm
Peso (sin montura ni batería)	510g±5g
Grado de estanqueidad	IP67

### Contenido de la caja



Bolsa con cremallera



Manual del producto



Enchufe del cargador



Cable de datos Type-C



Batería 18650

### Accesorios Opcionales



Manga adaptadora 5665 / 5060 / 4050  
Tres especificaciones disponibles (**Seleccione uno**)