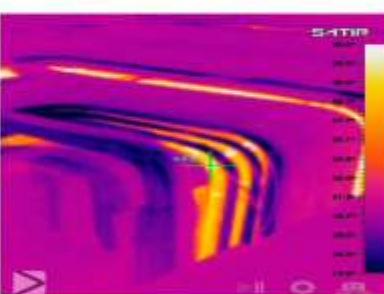
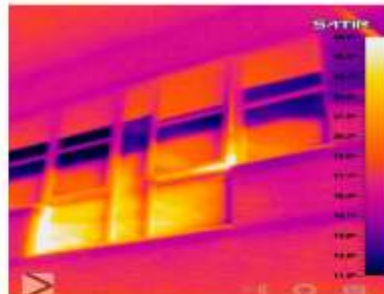
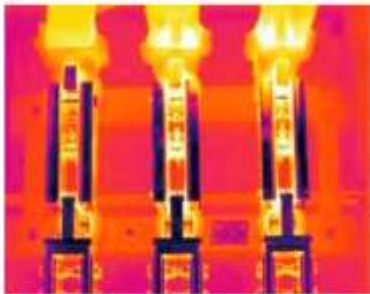


SATIR PK-80

Cámara Termográfica Industrial

La PK-80 integra Tablet industrial y tecnología de cámara termográfica, lo cuál permite ser al dispositivo multifuncional y un dispositivo de múltiples aplicaciones. La PK-80 puede acceder a internet a través de conexión vía Wi-Fi o a través de una red de trabajo.

Los técnicos pueden compartir la información de imágenes térmicas con otras personas en cualquier momento o lugar de manera muy sencilla App customizadas puedes ser agregadas a la unidad termográfica de forma muy práctica.



Características

- Plataforma Android 4.0, de recurso abierto y expandible
- Pantalla táctil capacitiva de 5.5"
- Resolución 80x80 (6.400 pixeles)
- Cámara Digital 8 Mega Pixel HD CCD
- Conector USB Multifunción
- Características adicionales incluyen — Bluetooth, brújula, Wi-Fi
- Grabación de video & Still

Modelo	PK-80
Resolución	80x80
Sensibilidad Térmica (N.E.T.D)	≤0.10°C@30°C
Resolución Espacial	4.6 mrad
Campo de Visión	21°x 21°/0,5m
Mecanismo de Enfoque	Ajuste Automático
Presentación de la Imagen	
Modo Imagen	IR/CCD
Píxeles Visibles	Alta Definición CCD, 8 Millones de Píxeles
Pantalla LCD	Pantalla Capacitiva Táctil 5.5"
Formato de Archivos	.JPG
Medición	
Rango de Temperatura	-20°C ~ +150°C, (150°C ~ 350°C \ opcional)
Precisión	De las lecturas ±2°C, ±2%
Modos de Medición	3 spots móviles, captura automática de puntos máximos frío y caliente, análisis isotérmico, área de análisis circular, área de análisis rectangular.
Interfaces	
Capacidad de Batería	4,000 MAH
Duración de la Batería	Hasta 5 Horas
Características de Protección	
Protección	IP 54
Resistencia a Choque/Vibración	25G/2G
Resistencia a caída	Si
Temperatura de Operación	-10°C + 50°C
Características Adicionales	
Wi-Fi	Si
Bluetooth	Si
GPS	Si
Memoria incorporada	Si
Características Físicas	
Peso	415 gr
Dimensiones	174x102x36 mm

Por favor tener en cuenta que las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso