

1760TMC

Cámara térmica de infrarrojos Cámara térmica compacta para medir la temperatura sin contacto, adecuada para aplicaciones en los sectores de la

CE

Pantalla LCD TFT de 2", 240x320
Sensor de 32x32 píxeles
Frecuencia de detección: 7 Hz
Termosensibilidad: <347 mK
Detección automática de los puntos calientes y fríos
Fotocámara de detección de imágenes en formato BMP (máx. 100 imágenes)
Emisividad ajustable
Alimentación: 3 pilas alcalinas AAA
Interfaz USB
IP54
Rango de temperatura: -20 ÷ +600 °C
Banda infrarrojos: 6,5÷14 µm
Distancia de fusión visible/infrarrojos: 0,5; 1; 2 m
Función de alarma, seleccionando la temperatura máxima y mínima aceptables



		art.
	017600710	1760TMC 600