



Características y especificaciones

Herramientas de análisis

Análisis de instantáneas de fugas de aire comprimido	Reconocimiento de fugas de aire comprimido
	Estimación del tamaño de la fuga de aire
	Estimación del coste de la fuga de aire

Reconocimiento de DP	Patrón de PRPD
----------------------	----------------

Funciones de análisis adicionales	Nivel de presión de sonido
	Señal de dominio de tiempo
	Espectro FFT
	Espectrograma STFT
	Cepstrum
	Autocorrelación

Control deslizante de rango dinámico	Ajusta el rango dinámico para señalar la fuente más intensa o detectar múltiples fuentes
--------------------------------------	--

Otras características

Reproducción de video	Ver los vídeos grabados con NL Camera
-----------------------	---------------------------------------

Reproducción de audio	Inspeccionar el audio grabado con NL Camera
-----------------------	---

Requisitos

SO	Windows 10 de 64 bits
----	-----------------------

RAM	512 MB
-----	--------

CPU	Un procesador Intel Pentium 4 o posterior con capacidad SSE2
-----	--

Transmisión de datos	Unidad flash USB
----------------------	------------------

Versión de NL Camera compatible	AC13xxxx
---------------------------------	----------

Versión de software de NL Camera compatible	200417 y más reciente
---	-----------------------

Idiomas incluidos

Alemán, checo, chino simplificado, chino tradicional, coreano, danés, español, estonio, finlandés, francés, griego, holandés, húngaro, inglés, italiano, japonés, noruego, polaco, portugués, ruso, sueco, tailandés, turco, vietnamita

NL Camera Viewer es un software informático sin conexión alternativo a NL Cloud que sirve para ver y analizar las instantáneas tomadas con NL Camera.

El software sin conexión amplía su experiencia de imagen sonora al ofrecer varios métodos de análisis de dicha imagen y de la señal.

Cuando se utiliza la versión de fuga de la cámara, el software analiza los tamaños y los costes de la fuga.

Cuando se utiliza la versión DP, el software muestra el patrón PPRD.

También puede ver los vídeos grabados con NL Camera en el software.