

# AV-2000D Guía rápida de uso

## Información en pantalla:



Indicador carga batería  
Información de la sonda  
Frecuencia de la sonda  
Ganancia / Procesado de imagen  
Brillo / Contraste  
Código de colores

## Tipos de carga de la batería:



Carga de la batería al ecógrafo



Carga directa de la batería a 220V



Carga directa de la batería a 12V



# AV2000D Guía rápida de uso



**POWER:** Led de encendido, si parpadea, la batería se está agotando.









**CHARGE:** Led de carga, en verde está cargando y apagado la batería está cargada.

**🔍/4:** ZOOM.

Se ajusta en un rango de 65 a 190 mm (recomendado 120 mm). También, si presionamos  aumentamos el Zoom, y si presionamos  lo disminuimos.

 Botón para congelar la imagen.



Botones para modificar la frecuencia (  ), la ganancia (  ), el brillo (  ) y el contraste (  ). Presionando  o  con la imagen en movimiento, seleccionamos cada uno de los parámetros, y presionando los botones  o  aumentamos o disminuimos los valores de cada uno de ellos.

(Entre paréntesis se indica el valor recomendado).



**PROBE:** Conector para la sonda.

**DCI4:** Conector para el cargador.

**Botón de encendido.**



**Aviso:** Para evitar un malfuncionamiento del motor de la sonda, debe trabajar al menos a 15°C en el momento del diagnóstico.