

www.pce-iberica.es



C/ Mayor, 53 - Bajo
02500 Tobarra
Albacete-España
Tel. : +34 967 543 548
Fax: +34 967 543 542
info@pce-iberica.es
www.pce-iberica.es

Manual de instrucciones de uso Endoscopio PCE-DE25N



Version 1.0
27.02.2012



Índice

1. Seguridad.....	3
1.1 Símbolos de advertencia.....	3
1.2 Advertencias de seguridad.....	3
2. Especificaciones.....	3
3. Descripción del aparato.....	4
3.1 Dimensiones.....	4
3.2 Descripción de los botones.....	4
4. Eliminación.....	5

1. Seguridad

Lea atentamente el manual de uso antes de poner el aparato en funcionamiento. Los daños ocasionados por la no observación de las indicaciones del manual de uso no están cubiertos por la garantía.

1.1 Símbolos de advertencia



Advertencia general

1.2 Advertencias de seguridad

- Este aparato de medición solo se puede utilizar del modo en que se describe en este manual de uso. En caso de que el aparato de medición sea utilizado de manera distinta, esto podría poner en peligro para el usuario y causar la avería del aparato.
- No exponer el aparato a temperaturas extremas, a la luz directa del sol, humedad ambiental extrema y no permitir que se moje.
- La apertura de la carcasa del aparato sólo podrá realizarla el personal especializado de PCE Ibérica.
- Nunca se debe poner el aparato apoyado sobre la superficie de trabajo (por ejemplo, ponerlo sobre una mesa con los botones hacia abajo).
- No utilice nunca el aparato con las manos mojadas.
- No está permitido realizar ninguna modificación técnica en el aparato.
- Para limpiar el aparato, utilice solamente un paño húmedo. No utilice productos de limpieza ni que contengan disolventes.
- El aparato solo se puede utilizar con los accesorios ofrecidos por PCE Ibérica o sustitutos equivalentes.
- Este aparato no se puede poner en servicio cuando las condiciones ambientales (temperatura, humedad ...) no se encuentren dentro de los valores límite especificados.
- El aparato no se puede seguir utilizando cuando la batería se agote, (se encenderá, por ejemplo, el indicador de batería), ya que unos valores registrados incorrectos pueden provocar situaciones de peligro de muerte. Una vez que se hayan reemplazado las baterías por unas nuevas se puede continuar utilizando el aparato.
- Si no se va a utilizar el aparato durante un largo periodo de tiempo, retire las baterías para evitar daños causados por un derrame de estas.
- La no observación de las advertencias de seguridad puede provocar la avería del aparato y daños al usuario.

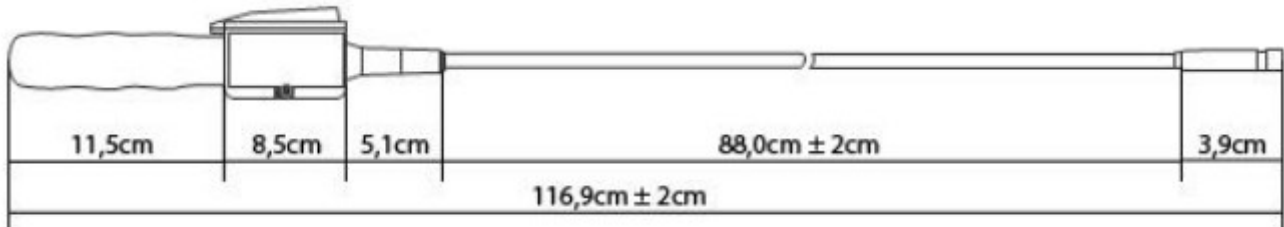
Para cualquier consulta póngase en contacto con PCE Ibérica.

2. Especificaciones

Datos técnicos	
Longitud del cable flexible	880 mm
Diámetro del cable	6,8 mm
Alimentación	4 x Baterías 1,5V (AA)
Pantalla	2.4" – TFT LCD Monitor 240*230 Píxels
Cámara	Sensor óptico CMOS
Formato de imagen	JPEG
Número de LED's	4
Luminosidad	Ajustable con el teclado
Lente de la cámara	10 mm
Temperatura de trabajo	-20 °C ... 60 °C
Temperatura de almacenaje	-20 °C ... 70 °C
Humedad relativa	< 95%
Peso	325 g

3. Descripción del aparato

3.1 Dimensiones



3.2 Descripción de los botones



4. Eliminación

Las baterías, debido a su contenido en sustancias contaminantes, no se pueden eliminar junto con los desechos domésticos. Es necesario depositarlas en lugares de recogida habilitados para su eliminación.

Retiramos nuestros aparatos ElektroG para su reciclaje (recogida y retirada de aparatos eléctricos y electrónicos obsoletos). Los volvemos a poner en servicio o bien son reciclados por una compañía que cumpla con las especificaciones legales.

Para cualquier consulta póngase en contacto con PCE Ibérica.

Todos los derechos, también para la traducción, impresión y copia de este manual o parte del mismo están reservados.

La reproducción de cualquier tipo (fotocopia, microfilm u otra) solo se podrá realizar con un permiso escrito del editor. Este manual tiene en cuenta las últimas técnicas conocidas. Las alteraciones técnicas se reservan.

Nosotros, por lo tanto, confirmamos que las unidades están calibradas en fábrica según las especificaciones técnicas.

Le recomendamos, sin embargo, calibrar de nuevo el aparato después de un año.

© PeakTech® 09/2011/Ho.

En esta dirección encontrarán una visión de la técnica de medición:

<http://www.pce-iberica.es/instrumentos-de-medida/instrumentos-medida.htm>

En esta dirección encontrarán un listado de los medidores:

<http://www.pce-iberica.es/instrumentos-de-medida/medidores.htm>

En esta dirección encontrarán un listado de las balanzas:

<http://www.pce-iberica.es/instrumentos-de-medida/balanzas-vision-general.htm>

ATENCIÓN: “Este equipo no dispone de protección ATEX, por lo que no debe ser usado en atmósferas potencialmente explosivas (polvo, gases inflamables).”

Puede entregarnos el aparato para que nosotros nos deshagamos del mismo correctamente. Podremos reutilizarlo o entregarlo a una empresa de reciclaje cumpliendo así con la normativa vigente.

R.A.E.E. – N° 001932

