

# HANDY - HDR 600

**REGISTRO SANITARIO:** INVIMA 2022DM-0026160

**Especificaciones técnicas:**

Sensor: sensor APS CMOS  
Dimensión externa del sensor (mm): 44 × 32 (HDR-600);  
Área activa del sensor: 36 × 27 (HDR-600);  
Espesor del sensor: 6 mm  
Rango dinámico: 0 ~ 4096  
Potencia: 5 V ± 0,5 V  
Transferencia de imágenes: USB2.0  
Longitud del cable: ≥ 3 m

**Condiciones de operación:**

Temperatura ambiente: + 10 °C ~ + 40 °C  
Humedad relativa del medio ambiente: ≤95%;  
Presión de aire: 860hPa ~ 1060hPa;  
Condiciones de transporte y almacenamiento:  
Temperatura ambiente: -25 °C ~ + 60 °C;  
Humedad relativa del medio ambiente: 10% ~ 93%;  
Presión de aire: 860hPa ~ 1060hPa;



**Característica Sensor de rayos X digital dental:**

1. Multi-idiomas con 10 tipos.
2. Sistema de operación: escritorio y portátil (Windows 2000, XP, Win 7, Win 8, Win 10)
3. Twain driver: nuestro RVG es compatible con KODAK, SIRONA, SCHICK, etc.
4. Power: interfaz USB 2.0
5. Excelente calidad: nuestro material de sensor importado de Alemania y Japón, los mejores estándares de calidad.
6. Nuevo sensor APS CMOS con larga vida útil (400.000 veces).
7. Garantía de 1 año.

**Lista de empaque:**

1. Manual 1pcs
2. CD 1pcs
3. Sensor de rayos X y caja de control 1pcs
4. Soporte 1pcs
5. Fundas 1 bolsa

**Información de embalaje:**

Peso: 2.0kgs / set.  
Tamaño del cartón: 47 \* 38 \* 14 cm

