



## SISTEMA DE VISIÓN FNT200 - LED HD



LED de alta potencia

Control de intensidad electrónico

Accesorios para varios conectores de cámara

Apilable

Garantía por 2 años

Aprobado por la ANMAT



## SISTEMA DE VISIÓN FNT200 - LED HD

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

##### Funcionamiento fuente de luz

- Avanzado control por Microprocesador.
- Temperatura de luz 6000°K
- LED de alta potencia (80W).
- Control de intensidad electrónico.
- Accesorios para varios tipos de conectores de fibra.

##### Funcionamiento endocámara

- Balance de blanco manual.
- Control automático de Shutter, ganancia y color.
- Salida de video: HDMI.
- Sensor: 1/3" interline SXGA  
CCD: ICX692AQA.

#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

<b>Tensión de entrada</b>	220/110 Volts 50/60 Hz.
<b>Corriente</b>	1 Amp.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alto	90 mm.
Ancho	350 mm.
Profundidad	275 mm.
Peso	5 kgs.

