



## CATÁLOGO

Câmera de Alta Resolução, com Saída HDMI e WiFi

TA-0120-FHD





## Descrição

A TA-0120-FHD possui sensor **Sony**, sistema inovador de foco automático, saída HDMI (FullHD) e WiFi.

- **Sistema de foco automático:** O sensor óptico possui movimento e corrige a diferença de foco na saída trinocular. Este dispositivo foi desenvolvido observando a necessidade de vários equipamentos existentes no mercado, que não possuem o mesmo foco entre ocular / saída trinocular.

- **Saída HDMI:** Imagens com resolução FullHD e um software interno, que permite o uso de diversas ferramentas (Ajuste de saturação e cor, comparação de imagens, imagem mosaico, zoom digital, destacar um ponto específico na imagem...) sem a necessidade de um computador. Você pode controlar as ferramentas da câmera conectando um mouse na porta USB da câmera. Imagens e vídeos são armazenados em um cartão de memória.

- **Transmissão de dados WiFi:** Utilizando este recurso é possível visualizar as imagens em celulares e tablets, através do aplicativo especialmente desenvolvido para imagens microscópicas, ou em um computador através do software em português **OptView** visualizar as imagens e utilizar os recursos especiais de medição, contagem, tratamento de cor e brilho, sobrepor texto e destacar pontos específicos na imagem.

## Acompanha:

- Lente de redução 0,5X (C-Mont / 23,1mm);
- Fonte de alimentação bivolt;
- Cartão de memória SD ou MiniSD de 16Gb
- Lâmina padrão com escalas de 1mm /100 div.
- Transmissor sinal Wifi
- Mouse e cabo HDMI



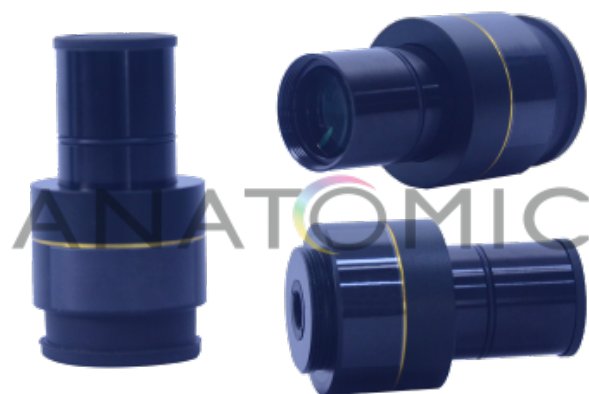
- Adaptadores de 30mm/23,2mm e 30,5mm/23,2mm
- CD para instalação software



TA-0210-FHD



TA-0210-FHD



TA-0210-FHD



TA-0210-FHD

**OPTON**<sup>®</sup>  
MICROSCÓPIOS



TA-0210-FHD

**ANATOMIC**

ANATOMIC COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E EDUCACIONAIS LTDA.  
[www.anatomic.com.br](http://www.anatomic.com.br)