

# Filmadora Canon XA15

pix

Tela sensível ao toque

Recursos e recursos

Recursos e recursos: Visor disponível Lâmpada de luz quente Alto-falante embutido

Memria e conectores

Memria interna: 64 GB

Suporte para carto de memria: SD, SDHC, SDXC

Slots de carto de memria: 2 pcs

Conectores: componente USB HDMI S-Video AV Entrada de microfone Entrada de microfone XLR / 2 peas. / sada de fone de ouvido

Power

Modelo da bateria: BP-820

Capacidade da bateria: 1780mAh

Durao da bateria: 1.5 h

Dados gerais

Dimenses (LxAxP): 131x180x231mm / sem suporte para microfone e pra-sol /

Peso: 1140g / totalmente equipado /

Recursos e capacidades adicionais da camcorder: processador DIGIC DV III Funo Smart Auto Bom saber: ; ; Smart Auto; Smart Auto usa o poder do processador DIGIC DV III para detectar e analisar de forma inteligente o rosto, brilho, cores, distncias, movimentos e, em seguida, seleciona automaticamente as configuraes ideais para a cena. Entre as 38 cenas disponveis no Smart Auto, a que mais se destaca a Tele Macro. Tele Macro amplia automaticamente a lente da cmera de vdeo no modo telefoto, desde que a distncia mnima at o objeto seja de cerca de 0,4 metros (a partir de 1 metro).; ; Smart Auto; Smart Auto usa o poder do processador DIGIC DV III para detectar e analisar de forma inteligente rosto, brilho, cor, distncia, movimento e, em seguida, seleciona automaticamente as configuraes ideais para a cena. 38 cenas disponveis no Smart Auto, a mais proeminente a Tele Macro. Tele Macro amplia automaticamente a lente da cmera de vdeo no modo telefoto, desde que a distncia mnima at o objeto seja de cerca de 0,4 metros (a partir de 1 metro).; ; Smart Auto; Smart Auto usa o poder do processador DIGIC DV III para detectar e analisar de forma inteligente rosto, brilho, cor, distncia, movimento e, em seguida, seleciona automaticamente as configuraes ideais para a cena. 38 cenas disponveis no Smart Auto, a mais proeminente a Tele Macro. Tele Macro amplia automaticamente a lente da cmera de vdeo no modo telefoto, desde que a distncia mnima at o objeto seja de cerca de 0,4 metros (a partir de 1 metro).