

# Revisão de Memória SanDisk Extreme Pro SDHC UHS-I U3 32GB

Preço, velocidade, qualidade.

Voas! Qualidade incrível, adorei. Tudo o que o fabricante afirma ser verdade, não sei nem o que acrescentar.

- Rapidez!!!- 5 anos de garantia.- prova de choque, proteção contra raios X e prova d'água (não testado) - Uma caixa slida e uma caixa conveniente para guardar o cartão

A velocidade corresponde declarada.

1. Velocidade2. Velocidade3. Velocidade4. E um pouco mais de velocidadeEu usei especificamente para fotografar em RAW e os resultados superaram as expectativas.Nas minhas condições, após estouro de buffer, ele grava cerca de 2 quadros RAW + JPEG (24 megapixels) por segundo . Antes disso, eu usava um cartão SD classe 6 regular, que gravava cerca de 1 quadro a cada 6 segundos (12 vezes a diferença) Condições: Nikon D5200 + 35mm 1.8G. RAW+JPEG (normal). A correção de distorção geométrica e o D-Lighting ativo são desativados para minimizar fatores relacionados velocidade de gravação (essas configurações ainda podem ser adicionadas para RAW no Capture NX-D).

Leitura e gravação correspondem ao declarado, mas alto: Grava 53,166 52,9 MByte/s

Belas palavras na capa

no cartão

Velocidade.

Cartões muito rápidos, velocidades de leitura e gravação são altas.

Velocidade de gravação

velocidade

para grandes volumes, alta velocidade importante!

- Uma velocidade bastante decente- prova de intempéries- Cartão "para crescimento", UHS finalEu comprei como um extra. cartão para 1D Mark IV, a velocidade menor em comparação com o Transcend CF 400x, uma série de 20 RAW gravada mais em média por 5-7 segundos, mas isso mais provável devido aos limites de velocidade do slot SD da câmera.Assim que chegar o adaptador

SD CF 2 - vou testar através dele.

Velocidade, confiabilidade, qualidade, garantia, firmeza.

Alta velocidade Construo de qualidade Longa durao