



Especificações técnicas

Geral

Armazenamento de dados	Cartão SD amovível
Método de gravação	Digital (PCM) ou digital com compressão
Tipo de compressão	ISO MPEG Layer II, Layer III
Formato do ficheiro	16/24 formato WAVE Bit (xxx.WAV) ou MPEG Raw (xxx.MP2 MP3)
Frequência de amostragem	De 24 a 96 kHz
Taxas de bits	32 a 384 kb/s
Mono/Stereo	Comutável
Ajuste da gama dinâmica	40 dB para 0 dB de gravação
Filtros	«Flat», «LFA»
Controle Automático de Ganho	«ON», «OFF»

Entradas

Microfone	Jack estéreo 3,5 mm
Alimentação de microfone	3 V
Sensibilidade do microfone de entrada	Mínimo de 1,5 mV para cápsulas de electreto de banda completa e Min 650 MicroV cápsulas dinâmicas
Linha	Jack estéreo de 3,5 mm
Sensibilidade	Gama baixa e alta de 33 mV a 6,2 V para 0 dB de gravação

Saídas

Auscultadores	Jack estéreo de 3,5 mm
Linha	3,5 mm estéreo
Nível de saída de linha	0,9 V máximo

Arquivo gravado

THD + ruído a 1 kHz	0,025% max.
Resposta de frequência	30 Hz – 20 kHz (-3 dB no modo EE)
Gama dinâmica da linha de saída	Até 80 dB
Gama dinâmica de ficheiro	Até 90 dB
Altifalante	0.1 W
USB	2.0

Alimentação / Física

Baterias internas	2 x pilhas «AA» (>10 horas de operação)
Dimensões	107 x 68 x 24 mm (4,2 x 2,6 x 1 cm), sem o microfone destacável
Peso	250 g (0,5 lb) incluindo baterias, independentemente do microfone destacável

Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio

Nagra SD Gravador Digital mono/estéreo de bolso



Qualidade de gravação inédita Formato versátil e fiável



Máxima qualidade áudio sempre que necessário

O Nagra SD é um gravador portátil de áudio digital. Com um funcionamento totalmente controlado através de menu, oferece tecnologia state of the art num formato seguro e compacto. Com um chassis, em alumínio resistente, permite a utilização de diferentes microfones Nagra: microfones plug-on; entrada através de ficha XLR, para obter um microfone externo dinâmico ou entrada de linha.

O Nagra SD armazena os dados de áudio em cartão SD. Grava áudio em PCM linear digital, com frequências de amostragem de 24Khz a 96Khz ou MPEG áudio comprimido.

Última geração em equipamentos portáteis de gravação

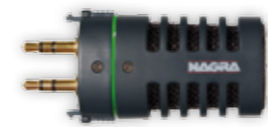
O Nagra SD, equipado com pré-amplificadores de microfone de elevada qualidade, proporciona performance de gravação e uma qualidade nunca antes vista num gravador portátil profissional. A qualidade de construção e design ergonómico, imagem de marca da Nagra, torna este equipamento fácil de utilizar em gravação de campo.

Ideal para jornalistas, repórteres, advogados, empresas

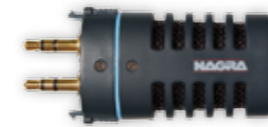
O Nagra SD cria novos padrões na última geração de gravadores portáteis. Projectado para gravações de áudio da mais alta qualidade, nos ambientes mais adversos. Teclas bem posicionadas e claramente perceptíveis, tornam-no extremamente fácil de operar só com uma mão. Utiliza os mesmos acessórios (microfones, cabos, etc), que a reconhecida série de gravadores de ARES-M / MII / ML, mas dói concebido para os superar.



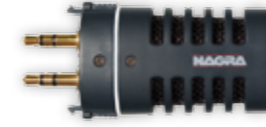
Microfone plug-on estéreo cardióide, opcional



Microfone plug-on estéreo cardióide, de alta qualidade, opcional



Microfone plug-on mono, omnidireccional, de alta qualidade, opcional



Novo!
Microfone plug-on mono cardióide, de alta qualidade, opcional

Principais características

- Pequeno e leve
- Funcionamento fácil e amigável
- Formatos de gravação: PCM linear, MPEG Layer II e III
- Cartão SD amovível
- Buffer de pré gravação de 3 segundos
- Interface USB 2.0
- Reconhecido no PC como dispositivo de armazenamento, não necessita de software de instalação
- Ligação externa a microfones mono ou estéreo
- Altifalante interno



Imagem superior: múltiplas definições de gravação acessíveis na traseira
Imagem inferior: capa em couro com apoio para tripé de rosca (opcional)