**Unidades de flash de estúdio com sistema de rádio da Metz**

*A nova série SL está equipada com um módulo sem fios que pode ser acionado remotamente através do Studio Trigger ST-1. Os novos flashes de estúdio podem, assim, ser controlados com conveniência.*



**Lisboa, 16 de janeiro de 2020** – Para fotógrafos com um orçamento em conta ou principiantes, a Metz mecatech oferece uma nova série de unidades de flash de estúdio, que podem agora ser acionadas e ajustadas remotamente: apresentando o mecastudio SL-200 e SL-400.

Ambos os novos modelos podem ser ativados e controlados à distância através do módulo de rádio integrado usando o disparador Metz Studio Trigger ST-1, de 16 canais e até 15 metros de alcance efetivo, disponível separadamente. Uma vez configurado, o setup pode ser facilmente verificado e afinado retroativamente.

**Alta performance e facilidade de utilização**

Os flashes de estúdio oferecem tempos de repetição flash muito curtos e estão disponíveis em versões SL-200 e SL-400 – com uma potência máxima de 200 ou 400 watt por segundo. O mostrador LED e botões de grandes dimensões permitem uma utilização segura e fácil das cabeças de flash. O tubo do flash e a lâmpada da luz modeladora podem inclusive ser alterados pelo utilizador.

**Tudo para o seu estúdio**

Graças à ligação standard de baioneta Bowens, os flashes de estúdio são compatíveis com uma grande seleção de acessórios de estúdio Metz e podem ser equipados com softboxes, refletores, snoots e outros modeladores de luz. Equipamento standard como tripés, modeladores e bolsas de transporte estão disponíveis para fotógrafos de estúdio, com kits nos quais o SL-200 e SL-400 podem ser encontrados.

**Disponibilidade e preços**

Os novos flashes Metz mecastudio SL series estão já disponíveis em Portugal através da Robisa. Enquanto o SL-200 tem um preço de 159,90 €, o SL-400 está à venda por 199,90 €. Já o Studio Trigger ST-1 tem um custo de 49,90 €.

Quanto aos kits com estas unidades de flash de estúdio, estão disponíveis em duas variantes. O Metz mecastudio SL200 SB/UM-Kit II está disponível por 449,90 €, e o SL400 SB-Kit II está à venda por 559,90 €.

Para mais informações, incluindo especificações técnicas das novas unidades de flash de estúdio, por favor, visite <https://www.metz-mecatech.de/en/>

**Especificações técnicas**

**mecastudio SL 200**

* Potência de flash: 200 W
* Número guia: 59
* Desempenho: mais de 6 aberturas, ajustáveis em incrementos de 1/10 f-stop
* Tempo de repetição de flash (230 V): 0,4-2,0 seg
* Tempo de flash mais curto: t 0,5: 1/980 seg
* Luz de modelagem: 0-75 W
* Temperatura de cor: 5500-6000 K
* Módulo de rádio integrado
* Tubo flash e luz de modelagem: mudança por usuário
* Sincronização: botão Test, sistema de sincronização, fotocélula, módulo de rádio interno
* Sincronização de baixa tensão
* Ligação de baioneta: compatibilidade Bowens
* Indicadores LED e ecrãs LED
* Proteção contra superaquecimento
* Fontes de alimentação: AC 100 V - 240 V
* Diâmetro: 12,5 cm / largura: 22,5 cm
* Peso: 1020 g
* Acessórios incluídos: Refletor standard, cabo de alimentação, cabo de sincronização (3,5 mm para PC), tapa protetora, manual de utilizador

**mecastudio SL 400**

* Potência de flash: 400 W
* Número guia: 86
* Desempenho: mais de 6 aberturas, ajustáveis em incrementos de 1/10 f-stop
* Tempo de repetição de flash (230 V): 0,5-2,7 seg
* Tempo de flash mais curto: t 0,5: 1/700 seg
* Luz de modelagem: 0-75 W
* Temperatura de cor: 5500-6000 K
* Módulo de rádio integrado
* Tubo flash e luz de modelagem: mudança por usuário
* Sincronização: botão Test, sistema de sincronização, fotocélula, módulo de rádio interno
* Sincronização de baixa tensão
* Ligação de baioneta: compatibilidade Bowens
* Indicadores LED e ecrãs LED
* Proteção contra superaquecimento
* Fontes de alimentação: AC 100 V - 240 V
* Diâmetro: 12,5 cm / largura: 22,5 cm
* Peso: 1170 g
* Acessórios incluídos: Refletor standard, cabo de alimentação, cabo de sincronização (3,5 mm para PC), tapa protetora, manual de utilizador

**Studio Trigger ST-1**

* Controlo rádio sem fios 2,4 GHz
* Indicadores LED
* 16 canais (transcetor)
* Controlo múltiplo
* Alcance até 15 m
* Botão flash de teste
* Ligação de cabo de sincronização
* Acessórios fornecidos: ST-1 (Studio Trigger), cabo de sincronização, manual de utilizador

**Kits de Estúdio**

Os Kits de estúdio estão disponíveis com os flashes de estúdio SL-200 ou SL-400 e vêm com bolsa de transporte e acessórios standard como stands de estúdio e modeladores de luz.

**Mais informações:** <https://www.robisa.es/pt/metz-2/>   
**Fotos de alta resolução:** <https://fotos.aempress.com/Robisa/Metz/Mecastudio-SL-series/>

Para mais informações, contacte:

  
  
António Eduardo Marques / Nuno Monteiro Ramos  
Email: [robisa@aempress.com](mailto:robisa@aempress.com)   
Tel.: 218 019 830