

### Unidades de Flash Compatíveis com o CLS

As seguintes características estão disponíveis com as unidades de flash compatíveis com o CLS:

		SB-5000	SB-910, SB-900, SB-800	SB-700	SB-600	SB-500	SU-800	SB-R200	SB-400	SB-300	
Flash individual	i-TTL	Flash de enchimento equilibrado i-TTL para SLR digital <sup>1</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	✓	
		Flash de enchimento i-TTL padrão para SLR digital	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	✓	—	✓	✓	
	⊗A	Abertura automática	✓	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	
	A	Automático não TTL	— <sup>4</sup>	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	
	GN	Manual com prioridade à distância	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	
	M	Manual	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>5</sup>	—	✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>5</sup>	
	RPT	Flash de repetição	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
Iluminação Avançada Sem Fios Ótica	Controlo de flash remoto		✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	✓	—	—	
	i-TTL	i-TTL	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—	—	
	[A:B]	Controlo de flash rápido sem fios	✓	—	✓	—	—	✓ <sup>6</sup>	—	—	
	⊗A	Abertura automática	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
	A	Automático não TTL	—	— <sup>7</sup>	—	—	—	—	—	—	
	M	Manual	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—	—	
	RPT	Flash de repetição	✓	✓	—	—	—	—	—	—	
	Controlo remoto										
	i-TTL	i-TTL	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	
	[A:B]	Controlo de flash rápido sem fios	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	
	⊗A/A	Automático de abertura/Não-TTL automático	✓ <sup>8</sup>	✓ <sup>8</sup>	—	—	—	—	—	—	
	M	Manual	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	
	RPT	Flash de repetição	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	
Iluminação avançada sem fios controlada via rádio		✓ <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	
Comunicação da Informação de Cor (flash)		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓	
Comunicação da Informação de Cor (luz LED)		—	—	—	—	✓	—	—	—	—	
Sincronização de Alta Velocidade do Plano Focal Automático <sup>10</sup>		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
Bloqueio FV <sup>11</sup>		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Auxiliar de AF para áreas múltiplas de AF		✓	✓	✓	✓	—	✓ <sup>12</sup>	—	—	—	
Redução do efeito de olhos vermelhos		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	—	
Iluminação de modelação da câmara		✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—	
Atualização de firmware da unidade de flash da câmara		✓	✓ <sup>13</sup>	✓	—	✓	—	—	—	✓	

1 Não disponível com medição localizada.

2 Também pode ser selecionado com a unidade de flash.

3 Seleção do modo ⊗A/A realizada nas definições personalizadas de unidade de flash. "A" será selecionado quando a objetiva sem CPU for utilizada.

4 Automático não TTL será selecionado quando uma objetiva sem CPU.

5 Só pode ser selecionado usando a opção de **Controlo de flash**.

6 Disponível apenas durante a fotografia de primeiro plano.

7 Automática sem TTL (A) é utilizada com objetivas sem CPU, independentemente do modo de flash selecionado com a unidade de flash.

8 A escolha entre ⊗A e A depende da opção selecionada com o flash principal.

9 Suporta as mesmas funcionalidades que as unidades de flash remotas com AWL ótico.

10 Disponível apenas nos modos de controlo de flash i-TTL, ⊗A, A, GN e M.

11 Apenas disponível nos modos de controlo de flash i-TTL ou quando o flash está definido para emitir pré-flashes de monitor no modo de controlo de flash ⊗A ou A.

12 Disponível apenas em modo de controlador.

13 As atualizações de firmware para o SB-910 e SB-900 podem ser realizadas a partir da câmara.