

Tr D850 Çevrimiçi Kılavuz

CLS Uyumlu Flaş Üniteleri

Aşağıdaki özellikler CLS uyumlu flaş üniteleriyle kullanılabilir:

		SB-5000	SB-900, SB-800	SB-910, SB-700	SB-600	SB-500	SU-800	SB-R200	SB-400	SB-300
Tek flaş	i-TTL	Dijital SLR için i-TTL dengeli dolgu flaşı ¹		✓	✓	✓	✓	—	✓	✓
		Dijital SLR için standart i-TTL dolgu flaşı		✓ ²	✓ ²	✓	✓ ²	—	✓	✓
	⊗A	Otomatik diyafram		✓	✓ ³	—	—	—	—	—
	A	TTL-dışı otomatik		— ⁴	✓ ³	—	—	—	—	—
	GN	Mesafe öncelikli manuel		✓	✓	✓	—	—	—	—
	M	Manuel		✓	✓	✓	✓ ⁵	—	✓ ⁵	✓ ⁵
	RPT	Tekrarlı flaş		✓	✓	—	—	—	—	—
Optik/Gelişmiş Kablosuz Aydınlatma	Ana	Uzaktan flaş kontrolü		✓	✓	✓	—	✓ ⁵	✓	—
		i-TTL	i-TTL		✓	✓	✓	—	✓ ⁵	—
		[A:B]	Hızlı kablosuz flaş kontrolü		✓	—	✓	—	✓ ⁶	—
		⊗A	Otomatik diyafram		✓	✓	—	—	—	—
		A	TTL-dışı otomatik		—	— ⁷	—	—	—	—
		M	Manuel		✓	✓	✓	✓ ⁵	—	—
		RPT	Tekrarlı flaş		✓	✓	—	—	—	—
	Uzaktan	i-TTL	i-TTL		✓	✓	✓	—	✓	—
		[A:B]	Hızlı kablosuz flaş kontrolü		✓	✓	✓	—	✓	—
		⊗A/A	Otomatik diyafram/TTL-dışı otomatik		✓ ⁸	✓ ⁸	—	—	—	—
		M	Manuel		✓	✓	✓	✓	—	✓
		RPT	Tekrarlı flaş		✓	✓	✓	✓	—	—
		Radyo kontrollü Gelişmiş Kablosuz Aydınlatma		✓ ⁹	—	—	—	—	—	—
Renk Bilgisi İletişimi (flaş)		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	
Renk Bilgisi İletişimi (LED aydınlatma)		—	—	—	—	✓	—	—	—	
Otomatik FP Yüksek Hızlı Flaş Senkronizasyon ¹⁰		✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
FV kilidi ¹¹		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Çoklu alan AF için AF yardımcısı		✓	✓	✓	✓	—	✓ ¹²	—	—	
Kırmızı göz azaltma		✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	
Fotoğraf makinesi pilot aydınlatması		✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
Birleşik flaş kontrolü		✓	—	—	—	✓	—	—	✓	
Fotoğraf makinesi flaş ünitesi donanım yazılımı güncellemesi		✓	✓ ¹³	✓	—	✓	—	—	—	

1 Noktasal ölçümle mevcut değildir.

2 Flaş ünitesiyle de seçilebilir.

3 Özel ayarlar kullanılarak flaş ünitesinde gerçekleştirilen ⊗A/A mod seçimi. Objektif verileri ayarlar menüsündeki **CPU olmayan objektif verileri** seçeneği kullanarak sağlanmadığı süre, CPU olmayan bir objektif kullanıldığında "A" seçilecektir.

4 Objektif verileri ayarlar menüsündeki **CPU olmayan objektif verileri** seçeneği kullanarak sağlanmadığı süre, CPU olmayan bir objektif kullanıldığında TTL dışı otomatik seçilecektir.

5 Yalnızca fotoğraf makinesi **Flaş kontrolü** seçeneği kullanılarak seçilebilir.

6 Yalnızca yakın çekim sırasında kullanılabilir.

7 Objektif verileri ayarlar menüsündeki **CPU olmayan objektif verileri** seçeneği kullanılarak sağlanmadığı süre, TTL dışı otomatik (A), flaş ünitesiyle seçilen moda bakılmaksızın CPU olmayan objektiflerle kullanılır.

8 ⊗A ve A tercihi ana flaşla seçilen seçeneğe bağlıdır.

9 Optik AWL'li uzaktan flaş üniteleriyle aynı özellikleri destekler.

10 Yalnızca i-TTL, ⊗A, A, GN ve M flaş kontrolü modlarında kullanılabilir.

11 Yalnızca i-TTL flaş kontrolü modunda veya flaş ⊗A veya A flaş kontrol modunda monitör ön flaşları yaymak için ayarlandığında kullanılabilir.

12 Yalnızca ayar düğmesi modunda kullanılabilir.

13 SB-910 ve SB-900 için donanım yazılımı güncellemeleri fotoğraf makinesinden gerçekleştirilebilir.