

STF-8 Двойна светкавица

- Първата* в света макро светкавица с конструкция, устойчива на прах, пръски и замръзване (-10°C)
- GN 8,5 (при 2 глави) и GN 6 (при 1 глава)
- Подлежаща на настройка позиция на ъгъла на главата на светкавицата в рамките на ъгъл от -60° до 40°
- Подходящо дифузно осветление за ефект с мека светлина
- Компактна и лека система за макро светкавица
- Поддръжка на различни снимачни техники
- Гъвкави възможности за работа за значително подобрена изразителност при макро заснемането
- Лесен за използване диск за управление



Увеличава изразителността на снимането в макро

Olympus има удоволствието да представи първата в света макро светкавица с устойчива на прах, пръски и замръзване (-10°C) конструкция в лек и компактен дизайн, което я прави отлична за всякакъв вид среда, било то джунгла или пустиня. STF-8 поддържа снимането със светкавица, когато се комбинира с фотоапарати, разполагащи с режим на подреждане на фокуса и режим на бракетинг на фокуса. Тази функция е много полезна при снимане на цветя, насекоми и комерсиални снимки във фотостудио. Преходният пръстен от комплекта е съвместим с M.Zuiko Digital ED 30mm 1:3.5 Macro, M.Zuiko Digital ED 60mm 1:2.8 Macro и M.Zuiko Digital ED 12-40mm 1:2.8 PRO. Тази компактна макро светкавица дава многообразни и креативни възможности за осветление чрез управление на изходящата светлина на всяка единична или двойна глава. Когато се използват двете глави на двойната светкавица, GN е 8,5, а когато се използва само едната, GN е 6. Освен режима TTL Auto Sync за прецизно управление, можете да настроите светкавицата да нараства с 1/3 от стъпката чрез фотоапарата в ръчен режим и да нараства с по 1 стъпка чрез диска за светкавицата. Основната светкавица също така може да послужи като командна за управление на повече модули от светкавици.

Спецификация

Водещо число

ISO 100	Една светкавица (GN 6.0) / Две светкавици (GN 8.5)
---------	---

Илюминация

Коефициент на интензитета на светлината	1:8 - 1:1 - 8:1
Еднократно включване на светкавицата	да
Период на емисия	< 1/1000 s
Интензивност на светлината	1/1 - 1/128

Ъгъл на заснемане

Горе/Долу	61°
Ляво / Дясно	72°
Стандартни	Покриващ зрителното поле при фокусно разстояние: 12 mm (Микро 4/3)

Режими на светкавицата

Режими	TTL-AUTO, MANUAL, RC
--------	----------------------

Ъгли на отразяване

Горе/Долу	60° / 40°
-----------	-----------

Управление на безжични светкавици

Метод на контрол	Задействана и управлявана (безжична система на Olympus за дистанционно управление на светкавици)
Брой канали	4 канала
Настройка по групи	4 групи
Режими	RC

Захранване

Захранване	4 AA батерии
Батерия	(Алкални или Ni-MH батерии)
Време за възстановяване	Прибл. 4 s
Издръжливост на батерията на светкавицата	Прибл. 480 снимки (Алкални батерии)
	Прибл. 1.330 снимки (NiMH батерии)

Размери

Ширина	45,4 mm
Височина	39,7 mm
Дълбочина	42,3 mm
	(единично присветване на светкавицата)
Тегло	283 g

Среда

Температура	-10 - 40 °C Работна температура
Защита от навлизане на течности	Устойчив на водни пръски