

STF-8 Kaksoissalama

- Maailman ensimmäinen* pölyn-, roiskeen- ja pakkasenkestävä (-10 °C) makrosalama
- Ohjeluku 8,5 (kun käytetään kahta päätä) ja ohjeluku 6 (vain yhtä päätä)
- Säädettävä salamapään kulma -60°...40°
- Sopiva, hajaantunut valo pehmeän valon efektiä varten
- Kompakti ja kevyt makrosalamajärjestelmä
- Tukee useita kuvaustekniikoita
- Joustavaa suorituskykyä, joka laajentaa makrokuvauksen ilmaisua merkittävästi
- Käyttäjystävällinen säädin



Parantaa makrokuvauksen ilmeikkyyttä

Olympus esittelee maailman ensimmäisen pölyn-, roiskeen- ja pakkasenkestävän (-10 °C) makrosalamavalon, jonka rakenne on kevyt ja kompakti, minkä ansiosta se sopii täydellisesti mihin tahansa ympäristöön, niin sademetsään kuin aavikollekin. STF-8 tukee salamavalokuvausta, kun se yhdistetään terävyytensä pinonta- ja tarkennushaarukointiominaisuudet sisältävään kameraan. Tämä ominaisuus on erittäin hyödyllinen kukkien ja hyönteisten kuvaamiseen luonnossa sekä kaupallisten valokuvien ottamiseen studiossa. Sovitinrenkas on yhteensopiva M.Zuiko Digital ED 30mm 1:3.5 Macro, M.Zuiko Digital ED 60mm 1:2.8 Macro- ja M.Zuiko Digital ED 12-40mm 1:2.8 PRO -objektiivien kanssa. Tämä kompakti makrosalama mahdollistaa monipuoliset ja luovat valaisuratkaisut ohjaamalla kunkin yksöis- tai kaksoispään ulostulosuhdetta. Kun käytetään kaksoissalamavalon molempia päitä, ohjeluku on 8,5, ja kun vain yhtä päätä, se on 6. TTL Auto Sync -tilan tarkkuussäädön lisäksi salamavalon voi määrittää 1/3 askeleen välein kameralla manuaalisessa tilassa ja 1 askeleen välein salamavalosäätimellä. Pääsalamavaloa voi käyttää myös ohjaimena useiden salamavaloyksiköiden hallitsemiseen.

Tekniset tiedot

Ohjeluku

ISO 100	Yksi salama (GN 6.0) / Kaksi salamaa (GN 8.5)
---------	---

Valaistus

Valon voimakkuussuhde	1:8 - 1:1 - 8:1
Kuvaus yhdellä salamalla	Kyllä
Emissiojako	< 1/1000 s
Valon voimakkuus	1/1 - 1/128

Valaisukulma

Ylös / Alas	61°
Vasen/oikea	72°
Standard	Kattaa katselukulman polttovälille: 12 mm (Micro Four Thirds)

Salamatoiminnot

Tilat	TTL-AUTO, MANUAL, RC
-------	----------------------

Heijastuskulmat

Ylös / Alas	60° / 40°
-------------	-----------

Salamen langaton ohjaus

Hallintatapa	Laukaisu ja hallinta (Olympuksen langaton RC-salamajärjestelmä)
Kanavien lukumäärä	4 kanavaa
Ryhmäasetus	4 ryhmässä
Tilat	RC

Virtalähde

Virtalähde	4 AA paristoa
Akku	(Alkaline tai Ni-MH)
Palautumisaika	noin 4 s
Salamen virrankesto	noin 480 kuvaa (Alkaline-paristot)
	noin 1.330 kuvaa (NiMH-akut)

Mitat

Leveys	45,4 mm
Korkeus	39,7 mm
Syvyys	42,3 mm
	(yksi salama)
Paino	283 g

Ympäristö

Lämpötila	-10 - 40 °C Käyttölämpötila
Suojattu nesteiden sisäänkäynniltä	Roiskevesitiivis