

FC-WR Unità di comando flash

- Consente di utilizzare la modalità Commander wireless
- Configurazione veloce grazie a pulsanti indipendenti
- Fotografia flash wireless versatile
- Compatto e leggero
- Collega un numero illimitato di unità flash, in un massimo di 3 gruppi
- Unità di comando wireless per controllare più unità flash in remoto dalla fotocamera
- Resistente alla polvere, agli spruzzi d'acqua e al gelo



Unità di comando per controllare le unità flash

L'FC-WR può controllare più unità flash in remoto dalla fotocamera, permettendo una fotografia flash wireless versatile. Come per il flash FL-700WR, la struttura resistente alla polvere, agli spruzzi d'acqua e al gelo (-10°C), permette di utilizzarlo nelle più svariate condizioni. L'unità di comando può connettersi a tre gruppi e a un numero illimitato di unità flash. L'FC-WR è dotato di pulsanti indipendenti per i gruppi A, B e C, che permettono di configurare velocemente le impostazioni di ciascun gruppo e di regolare la modalità di ripresa e l'intensità del flash guardando il monitor. I gruppi e i canali sono facili da impostare e da controllare grazie alle ghiera sull'FC-WR.

Specifiche

Illuminazione

Intensità della luce	1/1 - 1/128 / a passi di 1/3, 1/2 di EV
Compensazione flash	+/- 5 EV / a passi di 1/3, 1/2 di EV

Controllo flash wireless

Modalità	TTL Manual FP TTL FP Manuale Off
Portata massima	30 m / 98,4" *
Banda di frequenza	2,4 GHz
Numero di canali	15 canali (in modalità commander; con funzione di impostazione canale automatica)
	3 gruppi (numero massimo di unità: illimitato)

* Misure ottenute da test svolti internamente da Olympus utilizzando batterie nuove o completamente caricate. I valori reali possono variare in funzione delle condizioni di ripresa.

Alimentazione

Alimentazione	2 batterie AAA
Batteria	(Alcaline o Ni-MH)
Durata batterie	6,4 h (utilizzando batterie alcaline)

Dimensioni

Larghezza	59,5 mm
Altezza	51,0 mm
Profondità	67,4 mm
Peso	73 g (batterie escluse)

Ambiente

Umidità	30 - 90% umidità operativa / 10 - 90% umidità di conservazione
Temperatura	-10 - 40°C Temperatura operativa / -20 - 60°C temperatura di conservazione
Funzionalità Tough	Resistente alla polvere, agli spruzzi d'acqua e al gelo