

# SUNPAK

## Flash Elettronico Auto 24SR



Matricola n.:14081468

### Caratteristiche e funzioni

Il flash può essere collegato alla fotocamera tramite il contatto caldo della slitta porta accessori o tramite il cavo di sincronizzazione che si trova alloggiato sul retro dell'apparecchio.

Il 'Sunpak Auto24SR' misura la luce riflessa dal soggetto e regola automaticamente l'intensità della luce per un'esposizione corretta. Il sensore automatico del computer è alloggiato nella parte anteriore del flash, al di sotto dell'illuminatore

Spostando il selettore 'Auto/Manual' sul riferimento di colore verde o giallo, il flash è impostato per il funzionamento automatico.

Per il film ASA 100, con l'interruttore automatico/manuale nella posizione A verde, compare f/2.8. Questo è il valore da impostare sulla scala dell'apertura dell'obiettivo per ottenere un'esposizione corretta da 1,4 a 8,5 metri. Per la pellicola ASA 100, con l'interruttore automatico/manuale nella posizione A giallo, viene visualizzato f/5.6.

Questo è il valore da impostare sulla scala dell'apertura dell'obiettivo per ottenere un'esposizione corretta da 0,7 a 4,2 metri.

Il flash funziona anche in modalità manuale. Per attivare questa funzione, spostare il cursore sulla posizione 'M'.

Quando si utilizza la fotocamera con il motore, il flash può essere utilizzato a piena potenza,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{4}$  o  $\frac{1}{8}$  della potenza.

L'alimentazione è fornita da quattro batterie AA da 1,5 V.

Peso 180g. (Batterie escluse).

Altezza 112mm. Larghezza 64mm. Profondità 56mm.

