

Il presente modulo va completato in tutte le sue parti, non verranno presi in considerazione ordini per i quali il presente modulo non sia compilato interamente. Le misure devono essere espresse in cm.



A) Circonferenza misurata a monte del paraluce per l'obiettivo che si intende utilizzare generalmente con il camera blimp (non corrisponde alla filettatura frontale ma può essere leggermente maggiore)

.....

B) Distanza tra innesto paraluce e centro attacco flash.

.....

C) Distanza tra innesto paraluce e attacco al corpo macchina

.....

D) Altezza corpo macchina

.....

E) Distanza tra innesto paraluce e attacco treppiede su staffa obiettivo

.....

Usate battery Grip? SI NO

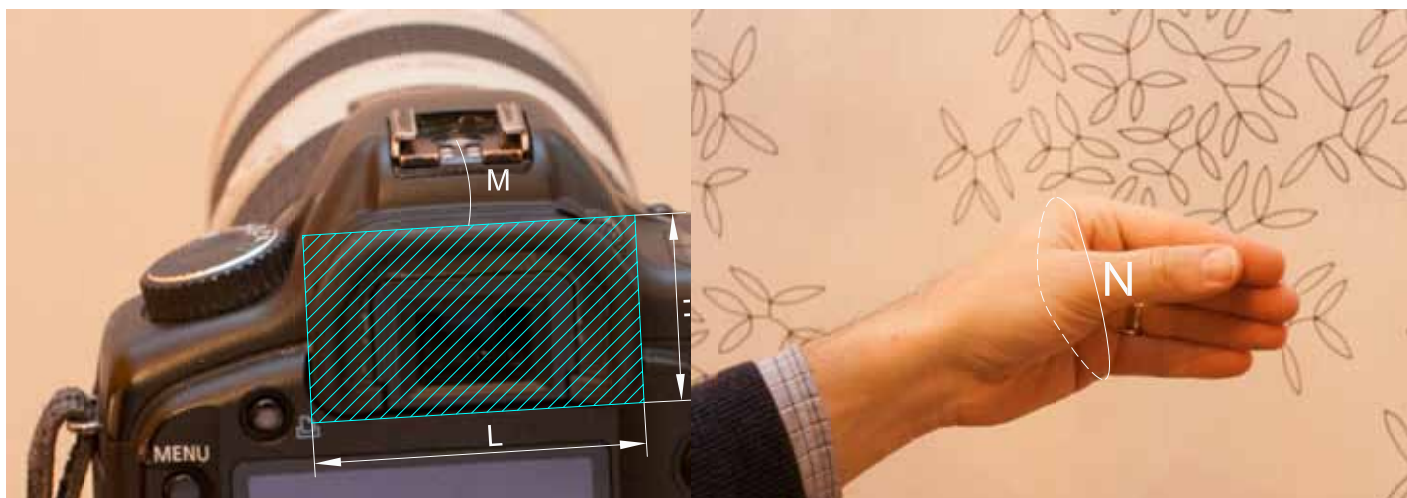
F) Altezza corpo macchina compreso di battery grip.

.....

G) Distanza tra innesto paraluce e attacco treppiede su battery grip.

.....

Il presente modulo va completato in tutte le sue parti, non verranno presi in considerazione ordini per i quali il presente modulo non sia compilato interamente. Le misure devono essere espresse in cm.



Dimensioni oculare compresa guarnizione

H..... L.....

M) Distanza centro attacco flash bordo guarnizione superiore oculare

.....

N) Circonferenza mano misurata con la mano in posizione come da foto

.....

Desiderate utilizzare il camera blimp con obiettivi più corti? *

SI

NO

Indicate di seguito la circonferenza (A') relativa all'obiettivo (questo deve essere fornito di paraluce per essere utilizzabile col camera blimp) oltre al modello preciso e ad una foto.

A'..... modello obiettivo.....

*** E' previsto un sovrapprezzo sul prezzo di partenza.**

Il presente modulo va completato in tutte le sue parti, non verranno presi in considerazione ordini per i quali il presente modulo non sia compilato interamente. Le misure devono essere espresse in cm.

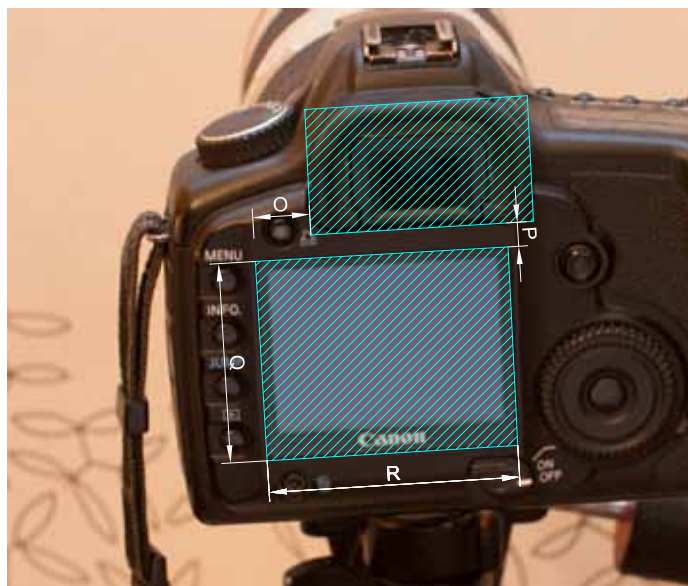
Il foro previsto per l'oculare del camera blimp, essendo spostabile rispetto al centro della macchina, permette di avere una visione sul display superiore destro del corpo macchina sufficiente al suo utilizzo e permette una visione parziale dello schermo sottostante.

Il modello base (massima efficienza acustica) non prevede altre finestre per la visione completa dello schermo immagine oltre al foro per l'oculare.

Desiderate venga predisposta una finestra su retro del camera blimp per visionare completamente le immagini una volta scattate? **

SI

NO



Indicate le dimensioni richieste:

O..... P.....

Q..... R.....

Allegare una foto del retro della macchina fotografica.

**** E' previsto un sovrapprezzo sul prezzo di partenza**