

Lente MACRO-WIDE ANGLE (MWL-1)

La Nauticam MWL-1 è un concetto rivoluzionario! Si tratta di un obiettivo grandangolare bagnato (che può essere collegato e rimosso sott'acqua) progettato per essere utilizzato con un obiettivo macro equivalente full frame da 60 mm, che consente di ottenere un campo visivo ultra ampio a 150°. La MWL-1 può mettere a fuoco dall'elemento frontale dell'obiettivo all'infinito. Le prospettive ultra grandangolari e macro sono ora disponibili sulla stessa immersione, anche con i sistemi DSLR full frame.

La MWL-1, simile ad altre ottiche subacquee Nauticam, è costituita da vetri ottici di precisione con rivestimenti antiriflesso avanzati per eliminare il flare e la riflessione interna.

MACRO E GRANDANGOLO CON UNA SOLALENTE!

Per molti fotografi, in particolare quelli che si spostano verso una reflex o un sistema mirrorless, c'è sempre l'annoso problema di dover scegliere se montare macro o grandangolo durante un'immersione. Invece, i sistemi compatti dotati di obiettivi con ampia gamma di zoom, se accoppiati con un ottica correttiva, consentono riprese grandangolari o macro nella stessa immersione.

IMPATTO SUL 'CLOSE FOCUS WIDE ANGLE'

Con l'introduzione di MWL-1, non solo è possibile passare tra grandangolo e macro nella stessa immersione, ma è anche possibile catturare immagini grandangolari con messa a fuoco ravvicinata di soggetti macro. Questa tecnica funziona meglio quando un soggetto macro può essere posizionato molto vicino all'obiettivo, dove la prospettiva esagerata lo fa emergere da uno sfondo normale.

La MWL-1 eccelle alle aperture più piccole e gli utenti di fotocamere a pieno formato otterranno risultati ottimali a F16 o superiore.

OPZIONI DI MONTAGGIO MULTIPLE

Con due opzioni di montaggio, il sistema a baionetta di Nauticam o uno dei due supporti a ribalta disponibili, la MWL-1 può essere rapidamente attivata o disattivata, o addirittura alternato ad una lente macro, passando dal grandangolo a super macro in pochi secondi.

TRAVEL FRIENDLY

Le dimensioni compatte, la facilità d'uso, la gamma di messa a fuoco e l'incredibile campo visivo rendono la MWL-1 l'opzione grandangolare perfetta per il viaggio. Quando ci si dirige verso una destinazione principalmente macro, portando la MWL-1 non si perderà mai lo scatto grandangolare spontaneo e si presenteranno ancora più opzioni creative per le immagini grandangolari a fuoco ravvicinato dei soggetti macro.

CARATTERISTICHE

OPZIONE DI MONTAGGIO A BAIONETTA

La MWL-1 è dotata di un adattatore per l'uso con il sistema di montaggio a baionetta Nauticam, che consente di effettuare cambi lenti rapidi e sicuri sott'acqua.





FLIP DOPPIO M67

Il doppio supporto flip opzionale per MWL-1 (86222) consente l'uso delle lente MWL-1 e CMC / SMC. La MWL-1 o l'obiettivo macro possono essere messi in posizione e bloccati mentre l'altro viene spostato in modo sicuro.

FLIP SINGOLO M67

Il supporto opzionale flip singolo (86221) si monta sulle porte filettate M67 supportate per consentire il fissaggio del MWL-1 davanti all'oblo per l'uso o l'apertura.



COMPATIBILITÀ MULTI PIATTAFORMA

DSLR, Mirrorless, Compatte, APS-C, MFT, 1" o Full Frame. Il MWL-1 supporta una vasta gamma di obiettivi e piattaforme per fotocamere. Il campo visivo può variare a seconda dell'obiettivo. Per ulteriori dettagli, consultare la pagina [Port Chart](#).

Incluso nella confezione:

- Convertitore da M67 a Bayonet Mount (83213)
- Cover in neoprene
- Copriobiettivo posteriore per WWL-1 / MWL-1 (83221)
- Anello di montaggio a baionetta per MWL-1
- Borsa da trasporto
- Panno per pulizia

Accessori di montaggio raccomandati:

M67 Flip Holder per MWL-1 (86221)

Flip doppio per MWL-1 (86222)

Supporti per lenti a baionetta raccomandati per bracci:

Supporto per obiettivo a baionetta per bracci (83222)

Supporto a doppio attacco a baionetta per bracci (83223)

Supporto a baionetta singola per braccio galleggiante 70mm Nauticam in fibra di carbonio (72231)

Doppio supporto a baionetta per bracci da 70mm Nauticam in fibra di carbonio (72232)

Supporto a baionetta singola per braccio galleggiante 90mm Nauticam in fibra di carbonio (72241)

Doppio supporto a baionetta per bracci 90mm Nauticam in fibra di carbonio (72242)

Supporto a baionetta per bracci galleggianti Inon (83227)

SPECIFICHE TECNICHE

Peso (aria / acqua) 1,20 kg / 0,58 kg

Dimensioni 108 mm di diametro x 120 mm di lunghezza

Profondità 100m