

CJ27ex7.3B IASE T

**FAST.
PRECISE.
VERSATILE.**

CJ27ex7.3B IASE T è progettato per le produzioni broadcast all'aperto e in studio.

Qualità ottica 4K UHDxs

Portata dello zoom da 7,3-197 mm

Drive unit digitale riprogettata

Apertura massima f/1.8-f/2.95

Moltiplicatore 2x integrato



Canon

Zoom e portata del teleobiettivo più ampi

Aggiungi più dettagli alla tua inquadratura, grazie all'ampio angolo di campo di 7,3 mm e alla portata del teleobiettivo di 197 mm. CJ27ex7.3B IASE T offre un ingrandimento leader di settore, con un potente zoom 27x e un moltiplicatore di focale 2x.

Eccezionale qualità ottica Canon

Realizza riprese in 4K HDR di alta qualità dal centro ai lati dello schermo, grazie alle tecnologie ottiche avanzate di Canon, come lo zoom multigruppo e il sistema di messa a fuoco flottante, che producono immagini a risoluzione più elevata. La tecnologia di rivestimento e la correzione dell'aberrazione cromatica garantiscono un rendering del soggetto nitido e preciso.

Drive unit digitale riprogettata

Registra con precisione, grazie al rapido controllo servo e all'ergonomia studiata per offrire prestazioni intuitive. Le numerose interfacce, tra cui tre connettori a 20 pin e USB-C, abilitano il controllo da remoto e gli aggiornamenti del firmware, mentre un encoder a 16 bit offre un output di dati preciso nelle produzioni virtuali.

Leggero e compatto

Con un peso di 2,1 kg¹, la struttura robusta garantisce un'eccezionale durata, ulteriormente migliorata da un'ergonomia avanzata per offrire il massimo comfort all'operatore.

GAMMA DI PRODOTTI



CJ27ex7.3B IASE T



CJ25ex7.6B IASE S



CJ20ex5B IASE

Lunghezza focale	7,3 - 197 mm (con moltiplicatore di focale) 14,6 - 394 mm
RF	2x
Rapporto di zoom	27x
Apertura massima relativa (numero F)	1:1.8 (7,3 - 120 mm) 1:2.95 (197 mm) (con moltiplicatore di focale) 1:3.6 (14,6 - 240 mm) 1:5.9 (394 mm)
Campo visivo angolare	66,7° x 40,6° (7,3 mm) 2,79° x 1,57° (197 mm) (con moltiplicatore di focale) 36,4° x 21° (14,6 mm) 1,4° x 0,79° (394 mm)
Distanza minima dal soggetto	0,8 m (utilizzando la funzione macro: 10 mm)
Intervallo di scatto a distanza minima dal soggetto	98 x 55,1 cm (7,3 mm) 3,8 x 2,1 cm (197 mm)
Dimensioni (P x A x L) approssimative	(con moltiplicatore di focale) 49,0 x 27,6 cm (14,6 mm) 1,9 x 1,1 cm (394 mm) Circa 169,9 x 117,2 x 229 mm
Peso approssimativo	Circa 2,1 kg