



D6

NON LASCIARE NULLA AL CASO

Oltre a una frequenza di scatto rapida e a un AF che non scende a compromessi, il flusso di lavoro rapido di post-scatto è fondamentale per garantire immagini di alta qualità come nessun altro. La nuova D6 di Nikon offre proprio questo insieme alla robustezza ideale per renderti un professionista vincente in qualsiasi condizione.

CARATTERISTICHE

105 PUNTI AF TUTTI A CROCE

Copertura AF di circa 1,6x a densità elevata con 105 punti AF a croce selezionabili. È possibile ottenere prestazioni più affidabili quando si scattano movimenti del soggetto complicati e in condizioni di illuminazione difficili.

17 VARIAZIONI DEL MODO AREA AF A GRUPPO PERSONALIZZATE

Le variazioni di layout dell'area AF a gruppo sono ora ampliate con 17 disposizioni personalizzate. È possibile selezionarle in base alla composizione desiderata e agli ostacoli presenti nell'inquadratura.

CIRCA 14 FPS*1 CON TRACKING AF/AE

La D6 è in grado di mantenere senza errori circa 14 fps per un massimo di 200 fotogrammi di JPEG, consentendo la verifica in tempo reale della scena attraverso il suo mirino ottico chiaro e luminoso.

QUALITÀ DELL'IMMAGINE PRONTA PER LA PUBBLICAZIONE

EXPEED 6 consente di sopprimere efficacemente il disturbo in tutta l'ampia gamma ISO standard fino a 102.400. Il bilanciamento del bianco è migliorato anche per una migliore stabilità e per i toni chiari della pelle.

REGISTRAZIONE SIMULTANEA NEI FORMATI JPEG+ E JPEG

Ora è possibile registrare immagini simultaneamente in formato JPEG piccolo/medio e JPEG di grandi dimensioni, consentendo di inviare immagini più ridotte per una maggiore velocità di invio e di conservare file JPEG di grandi dimensioni per la successiva modifica.

GPS INCORPORATO

La D6 è stata dotata di un sistema GPS incorporato. È possibile acquisire informazioni accurate sulla posizione e sul tempo senza necessità di un accessorio.

OPZIONI DI CONNETTIVITÀ RAPIDE E AFFIDABILI

La comunicazione veloce e affidabile è disponibile tramite LAN cablata 1000BASE-T, Wi-Fi incorporato o trasmettitore wireless WT-6/A/B/C. È possibile continuare a riprendere e applicare modifiche anche durante la trasmissione delle immagini.

TRASFERIMENTO PRIORITARIO CON FUNZIONAMENTO A SCORRIMENTO

Per ottenere più rapidamente un'immagine perfetta, un funzionamento con scorrimento sul monitor LCD durante la riproduzione delle immagini conferirà la priorità all'invio rapido.

LUNGA DURATA DELLA BATTERIA

Fino a circa 3.580 scatti per carica nel modo di scatto a fotogramma singolo*2 o circa 8.670 scatti nel modo di scatto continuo*3 e ripresa di filmati per circa 105 min.*2

ROBUSTEZZA REALE

La D6 possiede un corpo macchina robusto e duraturo in grado di resistere agli ambienti difficili grazie all'impiego di lega di magnesio e schermatura elettromagnetica.

*1 A seconda dell'obiettivo, dell'apertura ecc. *2 In base agli standard CIPA. *3 In base alle specifiche condizioni di test Nikon.



ACCESSORI CONSIGLIATI



TRASMETTITORE WIRELESS
WT-6/A/B/C



REMOTE CONTROLLER
WR-1



LAMPEGGIATORE
SB-5000

SPECIFICHE TECNICHE DELLA FOTOCAMERA D6

Sensore di immagine/ Pixel effettivi	Sensore CMOS/ 20,8 milioni formato FX (a pieno formato) Nikon
Memorizzazione - Supporti	Card di memoria CFexpress (tipo B) e XQD
Copertura del mirino/ dell'inquadratura	Mirino reflex con traguardo su pentaprisma a pieno formato FX: circa 100% in orizzontale e 100% in verticale
Tempo di posa	Da 1/8000 a 30sec. (disponibili step di 1/3 e 1/2 EV, estendibili fino a 900sec. nel modo M); posa B, posa T; X250
Frequenza fotogrammi approssimativa	CL (continuo a bassa velocità): da 1 a 10 fps CH (continuo ad alta velocità): da 10 a 14 fps Q (scatto silenzioso): da 1 a 5 fps 20,8 megapixel fino a 10,5 fps con la funzione di fotografia silenziosa nel modo live view 2 megapixel a circa 60 fps*1 e 8 megapixel a circa 30 fps*2 tenendo premuto il pulsante di scatto nel modo filmato live view *1 con Full HD selezionato per la qualità dell'immagine. *2 con 4K UHD selezionato per la qualità dell'immagine.
Sistema di misurazione esposimetrica	Fotografia con mirino: misurazione esposimetrica TTL tramite sensore RGB da circa 180K (180.000) pixel.
Sensibilità ISO (indice di esposizione consigliato)	Sensibilità ISO da 100 a 102.400 (scegli tra formati di step di 1/3, 1/2 e 1 EV); può essere impostata su circa 0,3, 0,5, 0,7 o 1 EV (equivalente a ISO 50) inferiori a ISO 100 o su circa 0,3, 0,5, 0,7, 1, 2, 3, 4 o 5 EV (equivalente a ISO 3.280.000) superiori a ISO 102.400; controllo automatico sensibilità ISO disponibile
Tipo autofocus	Fotografia con mirino: rilevamento fase TTL; 105 punti AF a croce di cui 15 sensibili a f/8; rilevamento eseguito dal modulo sensore autofocus Multi- CAM; regolazione autofocus supportata: Live view: AF con rilevazione del contrasto disponibile sul pieno fotogramma; punto AF selezionato dalla fotocamera, quando si utilizza il rilevamento del volto o l'inseguimento soggetto
Punti AF	105 punti AF, dei quali 105, 27 o 15 sono disponibili per la selezione
Filmato - Dimensioni dei fotogrammi (pixel) e frequenza fotogrammi	3840 × 2160 (UHD 4K); 30p (progressivo), 25p, 24p 1920 × 1080; 60p, 50p, 30p, 25p, 24p 1280 × 720; 60p, 50p Ritaglio Crop 1920 × 1080; 60p, 50p, 30p, 25p, 24p
Dispositivo di registrazione audio	Microfono stereo o esterno incorporato con opzione attenuatore; sensibilità regolabile
Altre opzioni filmato	Registrazione di filmati Time-Lapse, stabilizzazione elettronica di riduzione vibrazioni VR, codici di posa Time Codes
Formato monitor	8 cm
Risoluzione monitor	LCD touchscreen TFT da circa 2.359 k punti (XGA) con angolo di visione 170° e copertura dell'inquadratura di circa il 100%.
Batteria	Una batteria ricaricabile Li-ion EN-EL18c consente fino a circa 3.580 scatti per carica nel modo di scatto a fotogramma singolo (in base agli standard CIPA), o circa 8670 scatti nel modo di scatto continuo (in condizioni di test stabilite da Nikon).
Dimensioni (LxAxP)	Circa 160 × 163 × 92 mm
Peso	Circa 1.450 g con batteria e due card di memoria CFexpress, ma senza tappo corpo e copri slitta accessori; circa 1.270 g (solo corpo macchina della fotocamera)
Accessori in dotazione	Batteria ricaricabile Li-ion EN-EL18c, caricabatteria MH-26a, sostegno cavo HDMI/USB, cavo USB UC-E24, cinghia AN-DC22, tappo corpo BF-1B, copri slitta accessori BS-3, coperchio vano batteria BL-6, adattatore oculare DK-27 (include oculare mirino DK-17F con trattamento al fluoro)



CAPTURE TOMORROW

D6

POTENZA DECISIVA. FLUSSO DI LAVORO PIÙ VELOCE. AFFIDABILITÀ ASSOLUTA.

