

# IXUS 285 HS A STILE E PRESTAZIONI SEMPRE CON TE



Stile e semplicità in formato tascabile con questa fotocamera IXUS con zoom 12x: condividi senza problemi tramite Wi-Fi e NFC.

**25mm**  
WIDE

**12x**

Obiettivo ultragrandangolare con zoom ottico 12x

**24x**  
ZoomPlus

Zoom fino a 24x per immagini di qualità elevata

**DiGiC**  
4+

Potente processore d'immagine DIGIC

**7.5 cm**  
**3.0"**

LCD

LCD da 7,5 cm (3")

**20.2** MEGA  
PIXELS  
HIGH-SENSITIVITY  
CMOS

CMOS da 20.2 megapixel



NFC semplifica la condivisione tramite smartphone





### Stile tascabile

Questa IXUS ultrasottile ed elegante, con corpo in metallo, semplice da portare sempre con te, è dotata di un obiettivo versatile ultragrandangolare da 25 mm con zoom ottico 12x e ZoomPlus 24x, che la rendono perfetta per realizzare foto e filmati di eccellente qualità in qualsiasi situazione. Lo zoom automatico consente di selezionare la migliore inquadratura premendo un solo pulsante.



### Qualità eccezionale

Otteni immagini ricche di dettagli di eccellente qualità e in qualsiasi condizione di illuminazione grazie al sensore CMOS da 20.2 megapixel e all'elaborazione DIGIC 4+. Lo stabilizzatore ottico d'immagine intelligente assicura foto nitide e filmati stabili in qualsiasi situazione, mentre l'ampio schermo LCD da 7,5 cm (3") consente di effettuare agevolmente le operazioni di ripresa e di riproduzione.



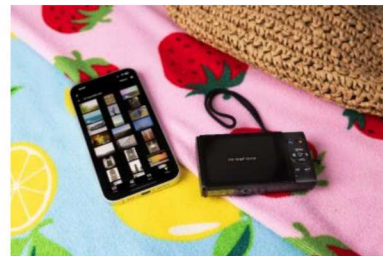
### Filmati Full-HD istantanei

Realizzare splendidi filmati è facile e divertente. Premendo un solo pulsante puoi registrare eccellenti filmati Full HD (1080p) in formato MP4. Sii creativo e riprendi filmati di qualità con lo zoom ottico che garantisce nitidezza e stabilità anche in movimento, grazie allo stabilizzatore d'immagine dinamico.



### Creatività alla portata di tutti

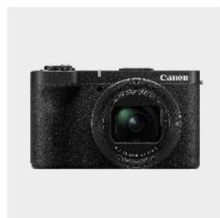
Premendo semplicemente il pulsante di scatto, Creative Shot analizza automaticamente la scena e crea 5 immagini aggiuntive oltre allo scatto originale. Avvicinati e acquisisci ogni splendido dettaglio del tuo soggetto grazie alla funzione macro da 1 cm oppure inquadra e scatta in tutta semplicità con Hybrid Auto, che consente alla fotocamera di creare automaticamente un divertente filmato dei momenti della giornata precedenti ad ogni scatto in HD (720p).



### Connessioni rapide

Connetti la fotocamera al tuo dispositivo smart compatibile tramite Wi-Fi con Dynamic NFC con un solo tocco per una condivisione immediata dei contenuti. Con Image Sync esegui automaticamente il backup delle nuove immagini su servizi cloud e realizza eccellenti foto di gruppo grazie alla modalità di scatto a distanza della app sul dispositivo smart. Il pulsante Wi-Fi consente di accedere in modo rapido e semplice alle funzionalità Wi-Fi.

### GAMMA DI PRODOTTI



PowerShot V1



PowerShot G7 X Mark III



PowerShot SX740 HS Lite Edition



IXUS 285 HS A

## SENSORE DI IMMAGINE

<b>Tipo</b>	CMOS da 1/2,3" retroilluminato
<b>Pixel effettivi</b>	Circa 20.2 MP <sup>[8]</sup>
<b>Pixel effettivi/totali</b>	Circa 21.1 MP
<b>Tipo filtro colore</b>	Colori primari

## PROCESSORE DI IMMAGINI

<b>Tipo</b>	DIGIC 4+ con tecnologia iSAPS
-------------	-------------------------------

## OBIETTIVO

<b>Lunghezza focale</b>	4,5-54mm (equivalente a 35mm: 25-300mm)
<b>Zoom</b>	Ottico 12x ZoomPlus 24x

<b>Apertura massima</b>	Digitale circa 4x (con teleconvertitore digitale circa 1,6x o 2x) Combinato circa 48x <sup>[1]</sup>
<b>Design</b>	f/3.6 - f/7

<b>Stabilizzazione dell'immagine</b>	9 elementi in 7 gruppi (1 lente asferica UA fronte/retro, 1 lente asferica fronte/retro, 1 lente asferica con lato singolo)
--------------------------------------	---

	Si (shift-type nell'obiettivo), circa 2,5 stop <sup>[7]</sup> . Intelligent IS con Dynamic IS avanzato su 4 assi
--	---

## MESSA A FUOCO

<b>Tipo</b>	TTL
<b>Sistema AF/Punti</b>	AiAF (Face Detection / 9 punti), 1 punto AF (centrale fisso)
<b>Modalità AF</b>	Singolo, Continuo, Servo AF/AE <sup>[4]</sup> , AF Tracking
<b>Selezione del punto AF</b>	Formato (normale, piccolo)
<b>Raggio ausiliario AF</b>	Si
<b>Distanza minima di messa a fuoco</b>	1 cm (grandangolo) dall'obiettivo frontale in macro

## CONTROLLO ESPOSIZIONE

<b>Modalità di misurazione</b>	Valutativa (collegata al riquadro AF Face Detection), media pesata al centro e spot (centrale)
<b>Blocco AE</b>	Si
<b>Compensazione esposizione</b>	+/- 2 EV in incrementi di 1/3 di stop i-Contrast avanzato per la correzione automatica della gamma dinamica
<b>Sensibilità ISO</b>	AUTOMATICO, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200

## OTTURATORE

<b>Velocità</b>	1 - 1/2000 (impostazione di fabbrica) 15 - 1/2000 (gamma totale, varia a seconda della modalità di scatto)
-----------------	--

## BILANCIAMENTO DEL BIANCO

<b>Tipo</b>	TTL
<b>Impostazioni</b>	Auto (incluso bilanciamento del bianco per la funzione Face Detection), Luce diurna, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Fluorescente H, Personalizzato.

## MATRICE COLORE

<b>Tipo</b>	sRGB
-------------	------

## MONITOR LCD

<b>Monitor</b>	Display LCD (TFT) 7,5 cm (3"), circa 461.000 punti
<b>Copertura</b>	Circa 100%
<b>Luminosità</b>	Da uno a cinque livelli regolabili. LCD a illuminazione rapida

## FLASH

<b>Modalità</b>	Auto, Flash manuale On/Off, Sincronizzazione lenta
<b>Riduzione occhi rossi</b>	Si
<b>Compensazione dell'esposizione del flash</b>	Face Detection FE, Esposizione intelligente del flash
<b>Raggio d'azione flash incorporato</b>	50 cm - 4 m (grandangolo) / 1 m - 2 m (teleobiettivo)

## SCATTO E RIPRESA

<b>Modalità</b>	Hybrid Auto, Creative Shot, SCN, (Smart Auto (32 scene rilevate), P, Ritratto, Otturatore intelligente (Sorriso, Autoscatto occholino, Autoscatto viso), Raffica ad alta velocità (5 megapixel), Notturno senza treppiede, Luce scarsa (5 megapixel), Effetto fish-eye, Effetto miniature, Effetto fotocamera giocattolo, Monocromia, Extra vivace, Effetto poster, Fuochi d'artificio, Tempi lunghi)
-----------------	---

<b>In modalità filmato</b>	Smart Auto (21 scene rilevate), P, Ritratto, Effetto Miniatura, Monocromatico, Ultra vivace, Effetto Poster, Neve, Fuochi d'artificio
----------------------------	---

<b>Effetti fotografici</b>	My Colors (My Colors Off, Vivace, Neutro, Seppia, Bianco & Nero, Diapositiva, Carnagione chiara, Carnagione scura, Blu vivace, Verde vivace, Rosso vivace, Colore personale)
----------------------------	--

<b>Modalità drive</b>	Singolo, Continuo, Autoscatto
-----------------------	-------------------------------

<b>Scatto continuo</b>	Circa 2,5 scatti/s Raffica ad alta velocità (5 MP): circa 7,2 scatti/s (velocità fino a esaurimento spazio su scheda di memoria) <sup>[2][3]</sup>
------------------------	---

## PIXEL PER LA REGISTRAZIONE / COMPRESIONE

<b>Dimensioni immagine</b>	4:3 - (L) 5184 x 3888, (M) 2592 x 1944, (M1) 3648 x 2736, (M2) 2048 x 1536, (S) 640 x 480 16:9 - (L) 5184 x 2912, (M1) 3648 x 2048, (M2) 1920 x 1080, (S) 640 x 360 3:2 - (L) 5184 x 3456, (M1) 3648 x 2432, (M2) 2048 x 1368, (S) 640 x 424 1:1 - (L) 3888 x 3888, (M1) 2736 x 2736, (M2) 1536 x 1536, (S) 480 x 480
----------------------------	--

<b>Compressione</b>	Ridimensionamento disponibile in riproduzione Superfine, Fine
---------------------	--

<b>Video</b>	(Full HD) 1920 x 1080, 29,97 fps, (HD) 1280 x 720, 29,97 fps, (L) 640 x 480, 29,97 fps Effetto miniatura (HD, L) 6 fps, 3 fps, 1,5 fps <sup>[5]</sup> Hybrid Auto (HD) 29,97 fps
--------------	---

<b>Lunghezza filmato</b>	(Full HD e HD) fino a 4 GB o 29 min 59 s <sup>[5]</sup> (L) fino a 4 GB o 1 ora <sup>[5]</sup>
--------------------------	---

## TIPI DI FILE

<b>Tipo foto</b>	Compressione JPEG (conforme Exif 2.3 [Exif Print]) / sistema Design rule for Camera File, compatibile con Digital Print Order Format [DPOF] versione 1.1
<b>Video</b>	MP4 [Video: MPEG4-AVC / H.264, Audio: MPEG4 AAC-LC (monoaurale)]

## STAMPA DIRETTA

<b>Stampanti Canon</b>	Stampanti fotografiche compatte Canon SELPHY e stampanti Canon Inkjet compatibili con PictBridge
<b>PictBridge</b>	Si (tramite USB)

## ALTRE FUNZIONI

<b>GPS</b>	GPS tramite dispositivi mobile (tramite applicazione Canon Camera Connect con dispositivi smart compatibili)
------------	--

<b>Correzione occhi rossi</b>	Si, durante lo scatto e la riproduzione
<b>Sensore con orientamento intelligente</b>	Si, con rotazione automatica

<b>Istogramma</b>	Si, durante la riproduzione
-------------------	-----------------------------

<b>Zoom di riproduzione</b>	Circa 2x - 10x
-----------------------------	----------------

<b>Timer automatico</b>	Circa 2, 10 secondi o personalizzato
-------------------------	--------------------------------------

<b>Lingue menu</b>	Inglese, tedesco, francese, olandese, danese, finlandese, italiano, greco, norvegese, portoghese, russo, svedese, spagnolo, ucraino, polacco, ceco, ungherese, turco, cinese semplificato, cinese tradizionale, giapponese, coreano, thailandese, arabo, rumeno, farsi, hindi, malese, indonesiano, vietnamita, ebraico
--------------------	---

## INTERFACCIA

<b>Computer</b>	Connettore composito USB Hi-Speed (compatibile con Mini-B)
-----------------	--

<b>Altro</b>	Connettore HDMI Micro (Tipo D) uscita A/V, connettore composito (PAL/NTSC)
--------------	---

<b>Computer / Altro</b>	Wi-Fi (IEEE802.11b/g/n), (solo 2,4 GHz), con supporto Dynamic NFC <sup>[6]</sup>
-------------------------	--

## SCHEDA DI MEMORIA

### Tipo

microSD, microSDHC, microSDXC

## SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

### PC e Macintosh

Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1<sup>[9]</sup>  
Mac OS X 10.9 / 10.10 / 10.11

Per la connessione Wi-Fi a un PC:  
Windows 10 / 8.1 / 8 / 7 SP1  
Mac OS X 10.9 / 10.10

## SOFTWARE

### Altro

CameraWindow DC  
Map Utility

App Camera Connect disponibile  
su dispositivi iOS e Android

## ALIMENTAZIONE

### Batterie

Batteria ricaricabile agli ioni di litio  
NB-11L / NB-11LH  
(batteria NB-11LH e caricabatterie in dotazione)

### Durata batteria

Modalità Eco: circa 265 scatti  
Modalità riproduzione: circa 240 min

## ACCESSORI

### Custodie/cinturini

Custodia morbida DCC-1350  
Custodia morbida DCC-1370

### Alimentatore e caricabatterie

Carica batteria CB-2LFE  
Batteria ricaricabile agli ioni di litio  
NB-11L / NB-11LH

### Altro

Cavo AV AVC-DC400 Canon  
Cavo di interfaccia IFC-400PCU

## SPECIFICHE FISICHE

### Ambiente operativo

0 - 40 °C, umidità 10 - 90%

### Dimensioni (L x A x P)

99,6 mm x 58 mm x 22,8 mm

### Peso (con batteria e scheda) conforme al CIPA

146 g

## Note a piè pagina:

<sup>[1]</sup> In base al formato immagine selezionato.

<sup>[2]</sup> Nel caso in cui il flash non si attivi.

<sup>[3]</sup> In base all'impostazione di velocità, capacità e compressione della scheda di memoria.

<sup>[4]</sup> Alcune impostazioni non sono disponibili.

<sup>[5]</sup> Per usufruire del tempo massimo di registrazione è necessario utilizzare le schede di memoria Speed Class riportate di seguito: (HD) 1280 x 720 Speed Class 4 o superiore. (Full HD) 1920 x 1080 Speed Class 6 o superiore.

(iFrame) 1280 x 720 Speed Class 6 o superiore.

<sup>[6]</sup> L'uso del Wi-Fi potrebbe essere limitato in alcuni paesi o aree geografiche.

Il supporto della connessione Wi-Fi varia in base al dispositivo e all'area geografica.

<sup>[7]</sup> Valori alla lunghezza ottica focale massima. Le fotocamere la cui lunghezza focale supera 350 mm (equivalente a 35 mm) sono misurate a 350 mm.

<sup>[8]</sup> L'elaborazione delle immagini può causare una diminuzione del numero di pixel.

<sup>[9]</sup> Applicazioni software compatibili con Windows 10 solo in modalità Desktop Windows 10.

## Limitazioni di responsabilità

- Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon (conformi con gli standard CIPA) salvo diversamente indicato.
- Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.