

Scheda tecnica

GENERALE

Tipologia	action cam
Sistema memorizzazione prevalente	MICRO SD
Risoluzione	HD 4K
Modalità Fotografica	Si
Colore Primario	Nero

SENSORE

Tipologia	CMOS
Tecnologia	Sensore generico
Numero Sensori	1
Dimensioni 1/	0 "
Risoluzione Totale	4 Mpixel
Risoluzione Effettiva Video	4 Mpixel
Risoluzione Effettiva Foto	20 Mpixel
Processore Di Immagine	Standard generico
Filtro	nessuno

MONITOR

Tipologia	LCD
Risoluzione	0 Pixel
Formato	4:3
Dimensioni	2 "

MIRINO

Tipologia	Mirino Assente
Formato	Mirino Assente
Risoluzione	0 Pixel
Dimensioni	0 "

OBIETTIVO

Tipologia	Obiettivo Generico
Zoom Ottico	0 x
Zoom Digitale	0 x
Lunghezza Focale Reale (4:3) Min.	3 mm.
Lunghezza Focale Reale (4:3) Max.	3 mm.
Lunghezza Focale Effettiva (4:3) Min.	3 mm.
Lunghezza Focale Effettiva (4:3) Max.	3 mm.
Lunghezza Focale Reale (16:9) Min.	3
Lunghezza Focale Reale (16:	

9) Max.	3
Lunghezza Focale Effettiva (16:9) Min.	3
Lunghezza Focale Effettiva (16:9) Max.	3
Apertura Min.	2,8 f.
Apertura Max.	2,8 F
Diametro filtro	0 mm

REGISTRAZIONE

Formato Video 16:9	No
Formato Video 4:3	Si
Formato Video 3:2	No
Formato di Registrazione Foto	JPEG
Registrazione formato MPEG2	No
Registrazione formato MPEG4	No
Registrazione formato HDV	No
Registrazione formato AVC	No
Registrazione formato AVCHD	No
Registrazione formato MOV	Si
Registrazione LP	No
Sistema di Registrazione Audio	AAC
Standard NTSC	Si
Standard PAL	Si
Standard SECAM	No

STABILIZZATORE

Modalità	Elettronico
----------	-------------

ILLUMINAZIONE

Modalità Night Mode	No
Illuminazione Minima	0 Lux
Luce Video	No
Tipologia Luce video	Assente
Flash	No

MESSA A FUOCO

Tipo	Fuoco Fisso
Messa a fuoco Manuale	No
Rilevamento dei Volti	No
Funzione Macro	No
Distanza minima di Messa a Fuoco	3 cm.

ESPOSIZIONE

Modalità AE Sport	No
Modalità AE Spiaggia/Neve	No
Modalità AE Notte	No
Modalità AE Altro	nessuna
Compensazione Controluce	Si

BILANCIAMENTO DEL BIANCO

Tipo	fotodiodo integrato
Preselezioni	-

OTTURATORE

Velocità Minima 1/	3 Sec
Velocità Max 1/	3 Sec

MICROFONO

Tecnologia	Generica
Numero di Canali	1

MEMORIA

Supporto Principale	Micro SD
Supporto Secondario	Nessuno
Dimensione memoria interna	0 Gb
Dimensione memoria HDD	0 Gb

REGOLAZIONE IMMAGINE

Funzioni regolazione immagine	nessuna
Effetti immagine	nessuno
Tipologie Dissolvenze	nessuno
Riduzione Disturbi	No

RISOLUZIONE

Larghezza immagine Foto	5550 Pixel
Altezza immagine Foto	3700 Pixel

CONNESSIONI

HDMI	1
Uscita Cuffia	0
Connessione USB	Si
Ingresso Component	No
Ingresso DV	No
Ingresso Microfono	No
Ingresso per Alimentazione	Si
Ingresso S-Video	No
Ingresso Videocomposito	No
Slitta Hot Shoe per Accessori	No
Uscita Component	No

Uscita DV	No
Uscita S-Video	No
Uscita Videocomposito	No
APP dedicata	Si

SISTEMA

Requisiti di Sistema	-
----------------------	---

ALTRE CARATTERISTICHE

Attacco Treppiede Standard	Si
Funzioni di Editing	No
Modalità Dimostrativa	No
Supporto PictBridge	No
Menu Multilingua	inglese, Italiano, Francese, Tedesco, Portoghese, Spagnolo, Greco
Altro	-

ALIMENTAZIONE

Batterie	Ioni di litio
Autonomia Massima in Condizioni Ottimali	120 min.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Batteria ricaricabile	Si
Batteria ricaricabile aggiuntiva	Si
Caricabatterie/Alimentatore	Si
Cavo Usb	Si
Cavo DV	No
Cavo HDMI	No
Cavi di collegamento audio /video	No
Copriobiettivo	No
Telecomando	No
Manuale di istruzione	Si
Prodotti in Kit	Custodia stagna (max 30 metri), attacco adesivo per superfici piane e attacco adesivo per superfici curve e kit di montaggio, bicycle mount.
Altri accessori Inclusi	-

DIMENSIONI

Larghezza	60 mm.
Altezza	40 mm.
Profondità	23 mm.
Peso	65 g.

PUBBLICAZIONE NILOX

Mostra in Inglese	Si
Mostra in Italia	Si
Mostra in Spagna	Si

Mostra in Tedesco	Si
Mostra in Francese	Si
Mostra in home page	Si