

L'iPhone diventa action camera

Guscio speciale per iPhone 5. Ma la resistenza lascia a desiderare.



Nilox Action Phone
70 €

MIGLIORABILE

Pregi

La lente grandangolare permette di effettuare riprese e scattare foto interessanti.

Difetti

Lo schermo è poco protetto e il sistema di ancoraggio a molletta poco saldo.

Questo guscio protettivo, pensato appositamente per iPhone 5, è in plastica rigida. Una guarnizione di gomma ne assicura la tenuta stagna e ne permette l'utilizzo fino a una profondità di 3 metri (scordatevi, perciò, di pretendere di fare riprese subacquee).

Veniamo alla sua caratteristica più particolare: sul lato posteriore della custodia spunta una specie di bulbo, in corrispondenza del sensore ottico dell'iPhone. È l'alloggiamento per un sistema di lenti grandangolari, che estende il campo visivo dell'apparecchio fino a circa 170 gradi: il campo visivo è allargato dalla lente grandangolare, che tende deformare l'immagine con un effetto "a botte" (il cosiddetto effetto a "occhio di pesce"), simile a quello delle ac-

tion camcorder. Sempre sul retro è presente una slitta, alla quale è possibile agganciare uno dei due sistemi di ancoraggio forniti in dotazione: un cinturino, che ne rende possibile l'installazione, ad esempio, sul manubrio di una bicicletta, e una molletta che permette di fissare la custodia al bavero di una giacca. Quest'ultima, però, non ha una presa sufficientemente salda e tende a scivolare sotto il peso della custodia e del cellulare. Manca, invece, un dispositivo di fissaggio pensato per caschi o superfici lisce. Nel guscio, di fatto, stupisce l'assenza di un rivestimento interno morbido, che aiuti ad attutire le vibrazioni (che, per esempio, possono essere notevoli se si aggancia la custodia al manubrio di una bicicletta).

La parte frontale della custodia, che copre il display, è trasparente: è sottile e si flette alla minima pressione.

Nella malaugurata ipotesi che il telefono cada su una roccia, la protezione che offre al vetro è nulla. Inoltre, provoca fastidiosi effetti di dispersione della luce proveniente dal display sottostante, peggiorando la qualità dell'immagine.

In sostanza, la lente grandangolare permette di effettuare, con il proprio iPhone, riprese un po' fuori dal comune, ma la resistenza della custodia e le sue funzionalità lasciano qualche dubbio sul fatto che si possa davvero sottoporre il proprio cellulare agli stessi rigori affrontati da una vera e propria action camcorder. ✱