



Comunicato stampa

Milano, 26 febbraio 2019

Sony presenta un nuovo telecomando dotato di tecnologia wireless Bluetooth®

Nuovo RMT-P1BT per scatti wireless affidabili e precisi

Sony annuncia un nuovo telecomando dotato di tecnologia wireless Bluetooth, l'RMT-P1BT, una soluzione affidabile e reattiva per appassionati di fotografia che desiderano controllare in modo preciso la propria fotocameraⁱ negli scatti di paesaggio, architettura, astrofotografia, ritratti di gruppo e tanto ancora.

Il nuovo telecomando wireless RMT-P1BT si avvale di connettività Bluetooth, eliminando la necessità di fili, cavi o ricevitori per la connessione alla fotocamera. Assicura una risposta estremamente rapida, con un ritardo di rilascio dell'otturatore di circa 0,05 secondiⁱⁱ, per migliorare la precisione dell'otturatore.

È anche presente una spia LED che lampeggia o si illumina fissa, per indicare lo stato operativo della fotocamera. Inoltre, il telecomando è concepito per resistere a polvere e umiditàⁱⁱⁱ nonché a temperature calde o fredde^{iv}, offrendo un funzionamento affidabile in numerosi tipi di ambienti e condizioni meteorologiche.

Per massimizzare il controllo delle funzionalità della fotocamera, il nuovo telecomando wireless RMT-P1BT offre dei pulsanti di focus per il controllo manuale sulle più piccole modifiche di messa a fuoco, un pulsante C1 personalizzabile che può essere regolato^v in base alle preferenze dell'utente. Include anche funzionalità per le riprese video come l'avvio/l'interruzione e il controllo del power zoom o zoom digitale, ed è pertanto un accessorio ideale per le riprese a distanza. Per i fotografi che preferiscono scattare in modalità di esposizione "Posa", il telecomando permette di aprire e chiudere l'otturatore mediante la pressione del

pulsante principale, eliminando la necessità di tenere premuto il pulsante per tutto il tempo di esposizione.

Il telecomando wireless RMT-P1BT sarà disponibile in aprile.

Una serie di storie esclusive e nuovi interessanti contenuti scattati o girati con il nuovo obiettivo e con altri prodotti Sony Alpha sono disponibili su www.sony.it/alphauniverse. L'hub europeo dedicato alla fotografia è disponibile in 22 lingue e offre novità di prodotto, concorsi e un elenco sempre aggiornato degli eventi in programma in ogni paese.

Per ulteriori informazioni, contattare:

Cristina Papis – e-mail: sony.pr@eu.sony.com

Sony Europe Limited, Sede Secondaria Italiana – Via Rizzoli, 4 – 20132 Milano –

Tel: 02-618.38.1

Sony Corporation

Sony Corporation è un'azienda leader nella produzione di apparecchiature audio, video, imaging, gaming e di Information & Communications Technology destinate al mercato consumer, alle aziende e ai professionisti. Grazie alle divisioni musica, cinema, computer entertainment e online, Sony si posiziona a pieno titolo quale azienda di elettronica e di intrattenimento leader a livello mondiale. Sony ha registrato un fatturato consolidato di circa 77 miliardi di dollari nell'anno fiscale chiuso al 31 marzo 2018. Per ulteriori informazioni relative a Sony è possibile visitare il sito <http://www.sony.net/>.

ⁱ È richiesto un aggiornamento del software di sistema (firmware). Fare riferimento alla pagina di assistenza di Sony per i dettagli e le informazioni sulla compatibilità con le fotocamere <https://www.sony.net/dics/p1bt/>

ⁱⁱ In base a test interni. Il ritardo varia a seconda della situazione.

ⁱⁱⁱ Non si garantisce la resistenza a polvere e umidità al 100%.

^{iv} La temperatura operativa va da -10° C a 50° C. Fare riferimento anche alla temperatura operativa della fotocamera.

^v La funzione deve essere precedentemente impostata dal menu della fotocamera.