



## 飞宇蝎子-Mini相机可控列表

相机品牌	相机型号	控制线类型	拍照	录像	线控时查看图库	快门调节	光圈调节	感光度调节	半按快门对焦	电子跟焦	电子变焦	相机固件版本	HUB 固件版本	备注
索尼	RX100 III (RX100M3)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01	1、连接好后，稳定器先开机，相机再开机。 2、支持光学变焦，数码变焦需将“变焦设置”为“数字变焦”或“清晰影像缩放” 3、拍摄延时摄影时，相机“自动检视”设置为“关”
	RX100 IV (RX100M4)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.30	1.01	
	RX100 V (RX100M5)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01	
	RX100 VA (RX100M5A)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01	
	RX100 VI (RX100M6)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	RX100 VII (RX100M7)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	ZV-1	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	ZV-E10	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.00	1.01	1、将相机中“使用智能手机控制”功能关闭； 网络-使用智能手机控制-关闭 2、将相机的“USB 连接”功能设置为“电脑遥控”； 网络-电脑遥控功能-电脑遥控-开 3、静态影像保存目的地选“仅拍摄装置”； 网络-电脑遥控功能-静态影像保存目的地-仅拍摄装置 4、拍摄延时摄影时，相机“自动检视”设置为“关” 5、连接好后，稳定器先开机，相机再开机 6、成功连接后稳定器屏幕的相机图标亮起，相机的屏幕显示“PC” 7、相机处于拍照模式时，云台可切换控制拍照、录像；相机处于录像模式时，云台只能控制录像
	DSC-HX90	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	1、连接好后，稳定器先开机，相机再开机 2、搭配电动镜头支持光学变焦，数码变焦需将“变焦设置”为“数字变焦”或“清晰影像缩放” 3、拍摄延时摄影时，相机“自动检视”设置为“关”
	DSC-WX500	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	α 5100	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	3.10	1.01	
	α 6000	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	α 6100	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01	
	α 6300	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01	
α 6400	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01		
α 6500	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01		
α 6600	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.10	1.01		
DSC-RX0	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	3.00	1.01		
DSC-RX0 II	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.00	1.01		
α 7 II (A7M2)	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	4.00	1.01	1、连接好后，稳定器先开机，相机再开机 2、支持数码变焦，需将“变焦设置”为“数字变焦”或“清晰影像缩放” 3、拍摄延时摄影时，相机“自动检视”设置为“关”	
α 7S II	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01		
α 7R II	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	4.00	1.01		
α 7S	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	3.20	1.01		
α 7R	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	2.00	1.01		
α 7	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	1.10	1.01		
A7 III	Type-C to Multi	√	√	√	×	×	×	√	×	√	3.00	1.01		
A7C	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.00	1.06	1、将相机中“使用智能手机控制”功能关闭 网络-使用智能手机控制-关闭 2、将相机的“USB 连接”功能设置为“电脑遥控” 网络-电脑遥控功能-电脑遥控-开 3、静态影像保存目的地选“仅拍摄装置” 网络-电脑遥控功能-静态影像保存目的地-仅拍摄装置 4、拍摄延时摄影时，相机“自动检视”设置为“关” 5、连接好后，稳定器先开机，相机再开机 6、连接控制线时，相机可能不能使用回放功能	
佳能	EOS M50	Type-C to Micro (A03)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.0.0	1.02	1、稳定器控制相机拍照或录像时，建议手动将相机的模式对应设置成拍照或录像，否则可能会出现控制失灵的情况； 2、使用电子跟焦时，需要将镜头上拨到MF档； 3、拍摄延时摄影时，佳能相机“图像确认”设置为“关”；
	EOS M50 Mark II	Type-C to Micro (A03)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.0.0	1.01	
	EOS R	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	√	√	√	×	√	×	1.8.0	1.01	1、稳定器控制相机拍照或录像时，建议手动将相机的模式对应设置成拍照或录像，否则可能会出现控制失灵的情况； 2、使用USB跟焦时，需要将镜头上拨到MF档； 3、在拍照模式下不能使用控制录像，否则相机容易出现死机 4、拍摄延时摄影时，佳能相机“图像确认”设置为“关” 5、经测试发现，使用转接环配EF卡口镜头会增加USB跟焦延时
	EOS RP	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.3.0	1.01	
	EOS M6	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	×	√	×	×	×	√	×	×	1.0.0	1.01	
	EOS M6 Mark II	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.0.0	1.01	1、稳定器控制相机拍照或录像时，建议手动将相机的模式对应设置成拍照或录像，否则可能会出现控制失灵的情况； 2、使用USB跟焦时，需要将镜头上拨到MF档 3、拍摄延时摄影时，佳能相机“图像确认”设置为“关”
	EOS 200D II	Type-C to Micro (A03)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.0.0	1.01	1、稳定器控制相机拍照或录像时，建议手动将相机的模式对应设置成拍照或录像，否则可能会出现控制失灵的情况； 2、使用USB跟焦时，需要将镜头上拨到MF档 3、拍摄延时摄影时，佳能相机“图像确认”设置为“关”
	Powershot G7 X Mark III	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.0.1	1.01	
松下	DC-G9GK-K	Type-C to DC2.5mm	√	√	√	×	×	×	√	×	×	2.00	1.01	由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像
	DMC-GH4GK	Type-C to DC2.5mm	√	√	√	×	×	×	√	×	×	2.70	1.01	由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像
	DMC-GH5S	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.2	1.01	1、USB模式选择PC (tether)； 2、WiFi和USB线控不能同时使用。使用控制线时，需先关掉相机WiFi； 3、控制拍照时，相机会自动对焦再拍照； 4、使用电子跟焦功能，需要将相机的对焦模式设置成MF。
富士	X-T20	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	2.01	1.01	1、需要将“麦克风/遥控快门设置”选择为“遥控”。 具体步骤：进入设置界面，视频设置》麦克风/遥控快门设置》遥控 2、由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像
	X-T30	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.20	1.01	
	X-T30 II	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.00	1.01	
	X-T100	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	×	√	×	×	×	√	×	×	2.00	1.01	需要将“麦克风/遥控快门设置”选择为“遥控”。 具体步骤：进入设置界面，拍摄设置5》动态影像设置》麦克风/遥控快门设置》遥控
	X-T200	Type-C to TRS3.5 (T03) 未标配	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.00	1.01	1、需要将“麦克风/遥控快门设置”选择为“遥控”。 具体操作：进入设置界面，视频设置》麦克风/遥控快门设置》遥控 2、由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像。
	X-A5	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	×	√	×	×	×	√	×	×	2.00	1.01	需要将“麦克风/遥控快门设置”选择为“遥控”。 具体步骤：进入设置界面，拍摄设置5》动态影像设置》麦克风/遥控快门设置》遥控
	X-A7	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	×	√	×	×	×	√	×	×	1.30	1.01	
	X-T3	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	3.01	1.01	1、需要接入相机 ø2.5mm遥控快门线接口 2、需要手动将相机模式切换到录像模式，才能控制录像 3、需要手动将相机切换到拍照模式，才能控制拍照
	X-T4	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.00	1.01	
	X-H1	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	2.01	1.01	
X-S10	Type-C to TRS3.5 (T03) 未标配	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.00	1.01	1、需要将“麦克风/遥控快门设置”选择为“遥控”，具体操作：进入设置界面，视频设置》麦克风/遥控快门设置》遥控 2、由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像。	
X-E3	Type-C to TRS2.5 (T02)	√	√	√	×	×	×	√	×	×	1.22	1.01		
尼康	Z50	Type-C to micro (A03)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.02	1.01	1、开启相机后，需要等待约6秒钟的时间相机才能成功连接 2、由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像。
	Z fc	Type-C to Type-C (C02)	√	√	√	×	×	×	×	√	×	1.10	1.01	1、开启相机后，需要等待约6秒钟的时间相机才能成功连接； 2、由于相机系统原因，需要拍照时，请将相机拍摄模式切换至拍照。需要录像时，请将相机拍摄模式切换至录像 3、使用电影拍摄功能时，在录像模式下，需将相机对焦模式设置为AF-FS或AF-FC；在拍照模式下，需将对焦模式设置为非MF模式。
	Z6	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	2.00	1.01	
	Z6 II	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.00	1.01	
	Z7	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	3.31	1.01	
	Z7 II	TypeC to TypeC (C02)	√	√	√	×	×	×	×	×	×	1.00	1.01	

注意：  
1、“√”表示支持该选项，“×”表示不支持该选项。  
2、使用Type-C to TRS3.5(T03)、Type-C to TRS2.5(T02)、USB 2.0 to mini ( B01) 连接相机与稳定器时，稳定器屏幕上的相机连接图标不会亮起。相机在对应模式下，稳定器控制拍照和录像都是长按拍摄键。