



Campark TC02 4K napelemes vadkamera

A **Campark TC02** 4K napelemes vadkamera (Bluetooth / WiFi) forradalmi jelentőséggel és értékkel bír. Ez a napelemes vadkamera beépített 4400 mAh-s újratölthető akkumulátorral rendelkezik, amelyet a vadkamera tetején található napelem folyamatosan működtethet.

A beépített WiFi Bluetooth kapcsolat és alkalmazásvezérlés lehetővé teszi korlátozott távolságból (<30m) történő képek és videók megtekintését, letöltését. Nem kell többször levenni a kamerát a telepítési helyéről a képek és videók készítéséhez.

A Campark TC02 jellemzői:

- ⇒ 46MP (20MP, 16MP, 12MP) maximális fotófelbontás (interpolált)
- ⇒ 4K (3840 x 2160, 30fps), 1296P (2304 x 1296, 30fps) videó felbontás
- ⇒ 120°-os látószöggel, 0,1 másodperces szupergyors indítási sebességgel, 0,8 másodperces felépülési idővel, könnyedén rögzíthető a szélesebb látómező, és gyorsan megörökíthető minden pillanat.
- ⇒ Beépített napelem (A napelem a kamera tetejére van rögzítve, nem levehető, és más kamerákban nem használható.)
- ⇒ Látható infravörös vaku (36 db 850 nm-es LED)
- ⇒ 20 méteres érzékelési / éjjellátó távolság
- ⇒ 10 kép folyamatos felvételét is lehetővé teszi, így több képet is készíthet. 1-10 képszám közül választhat.
- ⇒ Fejlett video tömörítési technológia segíthet a tárhely megtakarításában. Ha a Micro SD-kártya meg is telik, a hurokfelvétel funkció alatt a követőkamera folytatja a felvételt, és a legutóbbi kép automatikusan felülírja az előző fájlt.
- ⇒ Time-lapse funkció. A vadkamera automatikusan rögzít minden beállított időintervallumban. Ha például a növények növekedésének folyamatát kell rögzíteni, az időzített felvétel jó választás.
- ⇒ Mind a vadkamera, mind a napelem IP66 vízálló, esőtől és a portól védett
- ⇒ Álcázó mintás házzal rendelkezik



Az ajánlott

- MICRO SD/SDHC U3 kártya használata 128 GB kapacitásig. (NEM TARTOZÉK)
- alacsony hőmérsékleten 4 db 1,5 V-os alkáli AA LR6 elem (NEM TARTOZÉK)

A Campark TC02 modell mellett érdemes figyelembe venni a Campark TC06 modellt, amely ugyan nem rendelkezik beépített napelemmel, de dupla lencsés technológiával és csillagfényes éjjellátó funkcióval rendelkezik, amely gyönyörű színes képeket biztosít gyenge fényviszonyok között (szürkület vagy erős holdfény).



CamPark® TC02 4K napelemes vadkamera tulajdonságai

Méretetek	14,5 x 10,5 x 9,5 cm
Vadkamera típusa	Bluetooth, vezeték nélküli
Felvételi módok	Fotó, videó és hibrid
Élő közvetítés funkció	Igen
Maximális képfelbontás	46 MP
Videó felbontás	2160p 4K UHD @ 30 fps
Maximális nappali videó hossza	60 mp
Maximális éjszakai videó hossza	60 mp
Dinamikus videó / Intelligens IR videó	Nem
A vaku típusa	látható infravörös (alacsony fényerősség)
Vaku hatótávolsága	20 méter
Érzékelési távolság	20 méter
Látómező	120°
Zoom funkció	Nincs
Képfelbontási sebesség	0.1 mp
Kép-helyreállítási sebesség	0.8 mp
Videó indítási sebesség	0.1 mp
Videó helyreállítási sebesség	0.8 mp
Maximum # képszám indításonként	10
Konfigurálható trigger intervallum	Igen
Éjszakai felvételek színesben	Nincs
Tevékenység időzítő	Igen konfigurálható fix kezdési és leállási idő
Time Lapse funkció	Igen, a nap 24 órájában
Maximális időköz	1 mp
Belső néző	Igen - 2.0" színes TFT LCD
Konfigurálható kameracímke	Igen
Elemek száma és típusa	4 x AA
Külső tápcsatlakozás	Igen
Maximális memóriakapacitás	128 GB
Jelszavas védelem	Nincs
Tartók Python kábelzárhoz	Igen
Kameramenü	Igen, angol, német

A doboz tartalma:

- 1 db napelemes vadkamera
- 1 db USB kábel
- 1 db felhasználói kézikönyv
- 3 db csavar
- 1 db rögzítő pánt

SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.

1078 Budapest, Hernád u. 40. 1439 Bp., Pf.: 675.

Tel.: 1-479-0435; 1-322-3010

E-mail: servintern@t-online.hu