



## SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2023. 29. hét, XX. évf. 455. szám

### Professzionális állatmegfigyelő kamerák

#### Scoutguard / Bolyguard SG2060-T

A Boly Guard **SG2060-T** egy kiváló minőségű trail kamera, amely **kombinált fehér LED-el és Xenonnal, valamint IR kombinált vakuval** van felszerelve.

#### További főbb jellemzők:

- ⇒ Nagyon éles és pro minőségű 36 MP kép éjszaka a Xenon & LED vakuval a színes képekhez és videóhoz! Nem látható IR vaku a lopakodó rögzítéshez
- ⇒ 1080p Kiváló minőségű teljes HD videó, akár 3 perces hanggal!
- ⇒ Video + csendes üzemmód
- ⇒ Timelapse üzemmód
- ⇒ Szabadalmaztatott, állítható PIR érzékelő akár 30 méterig is felismeri a célokat. A keskenyebb PIR sugár csökkenti az üres és elpazarolt fényképeket.
- ⇒ 2"-os színes képernyő és az egyszerű operációs gombkezelő teszi könnyűvé a használatot és a beállítást.
- ⇒ **Tápellátás:** A kamera 8 db AA elemmel működik. Ajánlott 1.5 V-os. nagy teljesítményű, újratölthető alkáli vagy NiMH akkumulátorok használata. Az akkumulátorok alacsony feszültségénél a kamera automatikusan kikapcsol. Használható egy DC 6V/2A külső tápegység adapter (nem tartozék). Támogatja a BC-02 Solar Power Bankot.
- ⇒ A képek és videók átvihetők USB -n keresztül, vagy memóriakártyát mozgathatnak a számítógépére.
- ⇒ Támogatja a 64 GB-os SD kártyát

### Tartalom: Professzionális állatmegfigyelő kamerák Scoutguard / Bolyguard

- SG2060-T  
Wilsus
- Wilsus Tradenda 4G Wireless



Kameramód	IGEN	Videó felbontása	1080 FHD (1920 × 1080) 720P HD (1280×720); VGA
Videó mód	IGEN	Trigger sebesség	< 0,7 s
Time Lapse	IGEN	Képsorozat	1-3 fotó
Hangfelvétel	IGEN	Videó hossza	5-180 mp
Kioldási idő	☐ 1 mp	PIR késleltetés	0 mp – 60 perc
Képfelbontás	48 / 25 / 14 MP	Üzemi hőmérséklet	-20 – +60°C. IP66
Képérzékelő	16 MP színes CMOS	Méret	140 × 80 × 50 mm
Látómező	57°	Súly	250 g (elemek nélkül)

Biztonsági hitelesítés

FCC, CE, RoHS

A Wilsus Tradenda 4G Wireless a Sniper Commander 4G Wireless utódja.

A **vezeték nélküli funkció** ideálissá teszi ezt a kameracsapdát távoli helyek megfigyelésére (pl. madárfészek) és biztonsági célokra is (pl. nyaraló).

Ez a modell saját szoftverrel és új, továbbfejlesztett specifikációkkal rendelkezik.

Lehetőség van arra is, hogy kapcsolatba lépjen a kamerával, és ellenőrizze, hogy a kameracsapda megfelelően működik-e.



A **Wilsus Tradenda 4G Wireless** burkolata nagyon hasonlít a Reconyx modellekhez.

Robusztus, álcázott burkolattal, a jobb oldalon kapcsos rögzítéssel rendelkezik, amely hozzáférést biztosít a fényképezőgép vezérlőpultjához és az AA elemtartó rekeszhez.

A 2,0 hüvelykes belső színes képernyővel közvetlenül a terepen tekintheti meg a rögzített képeket, videókat, ami nagyban megkönnyíti a kameracsapda beállítását!

**A Wilsus Tradenda 4G Wireless két különböző típusú objektívvel kapható:**

- 60 fokos zoom objektívvel (többé-kevésbé szabványos) és
- 100 fokos nagylátószögű objektívvel.

**A Wilsus Tradenda 4G Wireless további specifikációi:**

- + Vezeték nélküli funkcionalitás (korlátlan távolság)
- + Maximális fényképfelbontás 24 MP (interpolált); 5 MP 1080p HD videó felbontás
- + Hibrid funkcionalitás (egyidejű fotó- és videómód)
- + Gyors kioldási idő (0,35 s)
- + 2,0 hüvelykes belső színes néző
- + Intuitív menübeállítások
- + Érzékelési tartomány 25 méter
- + Ez a modell láthatatlan IR vakuval van felszerelve.
- + A vaku hatótávolsága 20 méter
- + Továbbfejlesztett Time-lapse beállítások
- + Biztonságos FTP
- + SD kártya kezelése

### **Ajánlott tartozékok**

Minden kameracsapdát tartozékok nélkül szállítunk.

Ahhoz azonban, hogy azonnal működtetni tudja a kamerát, legalább egy elemkészletre és egy SDHC 10-es osztályú memóriakártyára van szüksége.

Javasoljuk az Energizer Ultimate Lithium akkumulátorok (nem újratölthető) vagy a Panasonic Eneloop és Eneloop PRO újratölthető NiMH akkumulátorok használatát.

A lítium akkumulátorok előnye az újratölthető Eneloop akkumulátorokkal szemben, hogy az előbbiek jobban ellenállnak a téli hőmérsékletnek. Hátránya, hogy nem tölthetők.