

Propisovací pero s kamerou a záznamem SPY PEN DVR 5420

Důležité upozornění



Tento výrobek odpovídá základním požadavkům nařízení vlády ČR a odpovídajícím evropským předpisům pro posuzování shody elektrotechnických zařízení: směrnice pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) - nařízení vlády NV č. 117/2016 Sb. (evropská směrnice 2014/30/EU) a směrnici o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) - nařízení vlády NV č. 481/2012 Sb. (evropská směrnice 2011/65/EU a její novelou 2015/863) - v platném znění. Výrobek je označen značkou shody s evropskými předpisy CE. Je na něj vystaveno EU prohlášení o shodě.

RoHS - (Restriction of the use of Hazardous Substances)

Produkt byl navržen a vyroben v souladu s direktivou RoHS 2011/65/EU a její novelou 2015/863 týkající se omezení použití některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních. Cílem direktivy RoHS je zakázat používání nebezpečných látek při výrobě elektrického a elektronického zařízení a tím přispět k ochraně lidského zdraví a životního prostředí. Direktiva RoHS zakazuje použití těchto látek: Kadmium, Rtuť, Olovo, Šestimocný chrom, Polybromované bifenylly (PBB), Polybromované difenylethery (PBDE)



Vykřičník v trojúhelníku upozorňuje uživatele na operace vyžadující zvýšenou opatrnost a dodržování pokynů uvedených v návodu.



Symbol blesku v trojúhelníku označuje součásti, zakrývající neizolované části - pod napětím, jejichž odstranění může vést k úrazu elektrickým proudem.



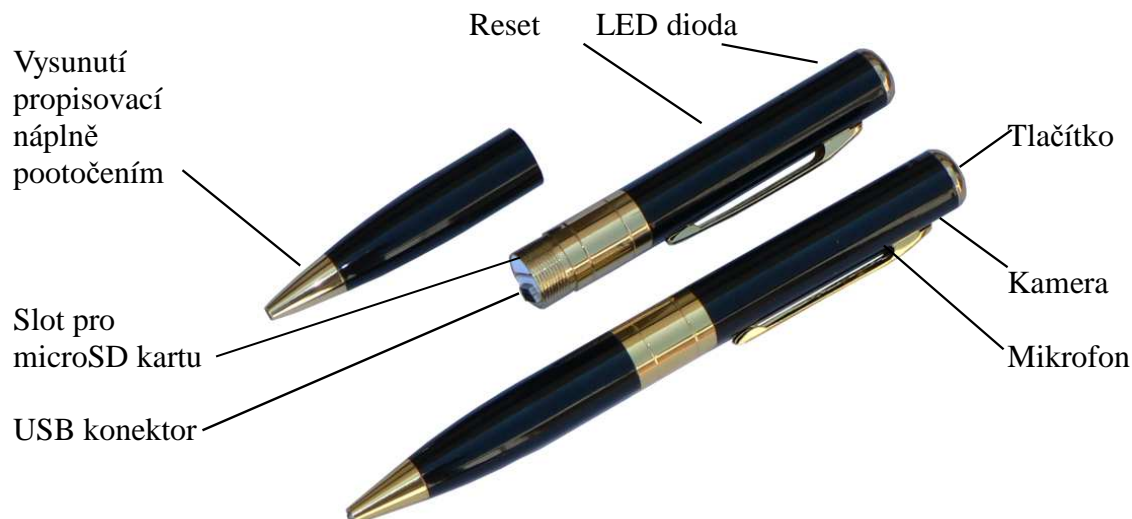
Panáček s košem znamená, že použitý obal máme hodit do příslušné nádoby na tříděný odpad.



Tento symbol na výrobku nebo na jeho balení označuje, že je zakázáno výrobek likvidovat společně s komunálním odpadem. Použitý elektrický nebo elektronický výrobek jste povinni odevzdat na vyhrazeném sběrném místě k další recyklaci. Oddělený sběr a recyklace použitých elektrických a elektronických výrobků pomáhá zachovávat přírodní zdroje a zajišťuje, že bude recyklace provedena takovým způsobem, který nepoškozuje lidské zdraví a životní prostředí. Další informace o nejbližším sběrném místě, na kterém můžete odevzdat použitý elektrický nebo elektronický výrobek, vám poskytne orgán místní samosprávy, nejbližší sběrná služba nebo prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.

Charakteristika zařízení:

Automaticky nahrává obraz a zvuk do vložené SD karty
Standardní USB připojení k počítači (Flash paměť)
Slouží také jako kuličkové pero s výměnnou náplní



Použití

Vložení SD karty:

Před použitím vložte do slotu microSD kartu, kontakty směrem k USB konektoru.

Zapnutí a start nahrávání:

Před 1. nahráváním nechte kameru cca 3 hodiny nabíjet.

Stiskněte tlačítko na cca 2s, LED dioda se rozsvítí zeleně. Přístroj je připravený na nahrávání.

Stiskněte tlačítko 1 podruhé na cca 2sec, LED dioda 3x blikne, pak zhasne, kamera nahrává.

Pokud stisknete tlačítko 1 jen krátce, kamera udělá 1 snímek.

Nahrávání:

Při nahrávání videa zajistěte dobré osvětlení. Udržujte objektiv kamery čistý. Nepohybujte perem příliš rychle, záznam by byl neostrý.

Ukončení nahrávání:

Stiskněte krátce tlačítko 1, LED dioda se opět rozsvítí a nahrávání se ukončí.

Pokračování v nahrávání:

Opět stiskněte tlačítko 1 na cca 2sec, LED dioda 3x blikne a zhasne, kamera nahrává.

Vypnutí přístroje:

Ukončete nahrávání a stiskněte na cca 8-10 sekund tlačítko a přístroj se vypne (LED dioda zhasne). Minikameru nelze vypnout ze Stand-by módu, kdy svítí žlutě a čeká na aktivaci nahrávání. Přístroj se také může vypnout automaticky cca po minutě nečinnosti.

Připojení k počítači:

Kameru připojte k počítači přes přiložený USB kabel. Po připojení do USB v počítači začne LED dioda svítit(blikat) žlutě – přístroj se přihlásí jako výměnný paměťový disk.

Pozn.: Při spojení zařízení s počítačem neprovádějte žádné operace s tlačítkem. Nahraná videa lze přesunout jako z běžné USB paměti. Pro ukončení spojení řádně ukončete činnost – odpojení zařízení – Bezpečně odebrat hardware.

Při připojení k počítači se vnitřní baterie přístroje dobíjejí, při úplném nabití baterie svítí LED dioda žlutě (bez přerušování).

Protože se jedná o Li-Ion baterie, je doporučeno při prvních pěti nabíjeních baterii plně nabít a vybit.

Reset:

V případě nekorektního chování zařízení je možné přístroj vyresetovat stisknutím resetovacího tlačítka (např. kancelářská sponka).

Nastavení data a času:

V rekordéru lze nastavit datum a čas tak, aby pořízené záznamy byly správně datovány. Pro nastavení času si stáhněte aplikaci Write_Time z našich stránek:
<http://www.hutermann.com/east/servis.htm> . Připojte mikrorekordér k PC a spusťte aplikaci Write_Time. Tlačítkem Update provedete nastavení datumu a času v mikrorekordéru dle času PC.

Technické parametry:

Video formát : 5420 PEN: 1280x960 avi
 5410 PEN: 640x480 avi
 5400 PEN: 352x288 avi

Výdrž baterií : cca 3hodiny
Typ baterií : Li-Ion 250mAh
Pracovní napětí : 5V
Typ spojení s PC a nabíjení : USB