

Profesionální bezdrátový prezentér s laserovým paprskem



1. POPIS

Představení:

Děkujeme za zakoupení našeho bezdrátového prezentéru s laserovým paprskem. Tento prezentér obsahuje 4 tlačítka, kterými můžete ovládat Vaši prezentaci a laserové tlačítko, kterým můžete zdůraznit vybrané pasáže prezentace. Nabízí plug-and-play, nemusíte instalovat žádný ovladač, stačí zapojit do USB portu počítače. 2.4Ghz technologie umožňuje efektivní ovládání až ze vzdálenosti 15 metrů. Prezentér je vhodný k použití na delší vzdálenost nebo na osvětleném místě. Výkon laseru <math><5\text{mW}</math> zajišťuje optimální viditelnost na projektorech a interaktivních tabulích. Funkce odemknutí posuvným tlačítkem a jasně viditelný indikátor zabraňují neočekávanému ozáření.

Systémové požadavky:

Rozhraní USB 1.1/2.0

Operační systém: Windows, Mac OS, Linux

Funkce:

1. Laserové tlačítko
2. Předchozí stránka/další stránka
3. Černá obrazovka
4. Celá obrazovka





2. SPECIFIKACE

Vysílač:

Technologie	Rádiová frekvence	Třída laseru	3R
Frekvence	2.400GHz – 2.483GHz	Max výkon	<5mW
Dosah	Až 15m	Hmotnost	38g
Baterie	2x 1,5V AAA	Proud v režimu spánku	<10uA
Spotřeba energie	Max 30mA	Vlnová délka	650nm
Rozměry	112 x 38 x 28		

Přijímač:

Operační systém	Windows XP/7/8, Mac OS, Linux	Verze USB	USB 1.1/2.0
Napájení	USB 5V DC	Rozměry	58 x 17 x 8
Hmotnost	5g	Frekvence	2.400GHz – 2.483GHz

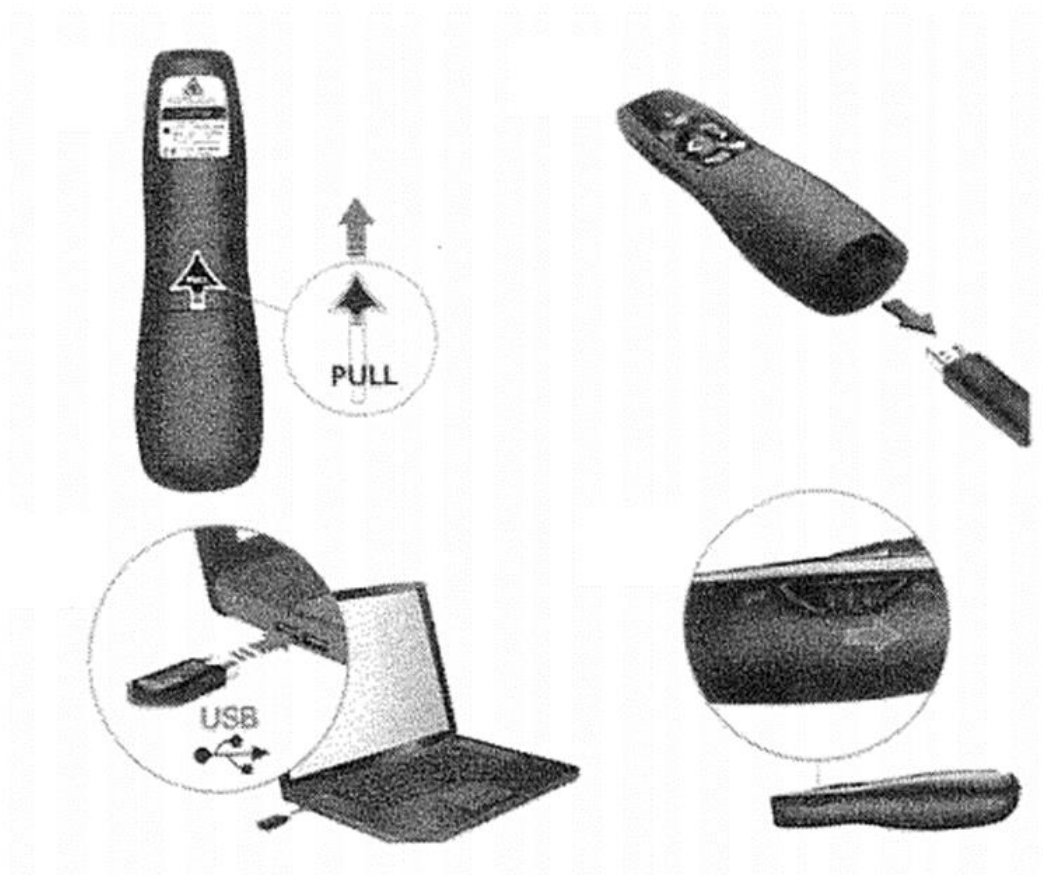


3. POUŽITÍ, INSTALACE, DOBÍJENÍ BATERIE A SPÁROVÁNÍ

Spuštění prezentéru

1. Ujistěte se, že je prezentér vypnutý. Spínač na boku prezentéru bude v pozici "OFF".
2. Otevřete kryt baterií na zadní straně prezentéru.
3. Vložte 2x AAA baterii. Pozor na správnou polaritu baterií (+ a -).
4. Nasadte kryt baterií zpět a spínač na boku prezentéru přesuňte do pozice "ON"
5. Ze spodní části prezentéru vysuňte USB přijímač a zapojte ho do USB portu počítače.
6. Systém nalezne nové zařízení a automaticky ho nainstaluje.
7. Prezentér je připraven k použití.

8. Po použití prosím vraťte USB přijímač zpět do prezentéru, aby se zabránilo jeho ztrátě.



00101
01001
00001

4. BEZPOČNOSTNÍ POKYNY

- Nikdy nesviťte laserem na jiné osoby, obzvláště ne do tváře, nebo očí.
- Nikdy se nedívejte přímo do laserového paprsku. Místo, ze kterého laserový paprsek vychází, je označeno samolepkou s nápisem APERTURA LASERU.
- Vždy mějte na mysli, že se paprsek laseru může odrazit od reflexního povrchu jako například od zrcadla anebo leštěného kovu.
- Laserový paprsek může dosvítit i na daleké cíle, nesviťte proto náhodně do venkovního prostoru.

Klasifikace laserového zařízení dle normy ČSN EN 60825-1 ed.3

Tento dokument zařazuje laserové zařízení dle normy ČSN EN 60825-1 ed. 3 36 7750 (česká technická norma ICS 13.280; 31.260, duben 2015, bezpečnost laserových zařízení).

Prodej tohoto zboží je ve shodě s normou ČSN EN 50689.

Označení laserového zařízení:

Laserové zařízení je vybaveno označením, které je trvale upevněno, čitelné a zřetelně viditelné i během provozu. Některé štítky jsou z důvodu velikosti zařízení umístěny pouze do tohoto pokynu pro uživatele.

- Informační štítek laserového zařízení grafický



- Informační štítek laserového zařízení textový



- Informační štítek apertury laseru grafický



- Informační štítek apertury laseru textový



- Informační štítek normy



- Informační štítek technických parametrů produktu

