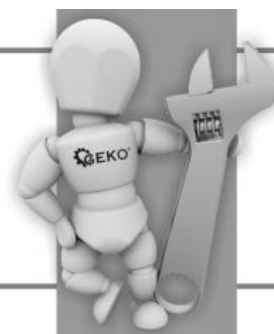


Překlad původního návodu k používání



NÁVOD K OBSLUZE

Inspekční kamera, endoskop 5,5 mm

Typ: G02942, Model: AN97



Vyrobeno pro
F. H. GEKO
Kietlin, ul. Spacerowa 3
97-500 Radomsko, Polsko
www.geko.pl

Před prvním použitím prosíme o důkladné seznámení se s tímto návodem k obsluze. Seznámení se se všemi pokyny, nezbytnými k bezpečnému používání a obsluze a porozumění všech rizik, které mohou vzniknout během provozu zařízení, patří do povinnosti jeho uživatele.



TECHNICKÉ ÚDAJE**Nástavce:**

- *magnetický,*
- *háček,*
- *zrcátko.*

Úhly pohledu: až 66 stupňů

Rozhraní: USB 2.0

USB konektor s otáčecím knoflíkem pro nastavení jasu

Průměr hlavy kamery: 5,5 mm

Celková délka kabelu: 2 m

Ostrost: od 4 cm

6 LED diod

Napájení z portu USB

Ochrana: IP67

Zařízení je kompatibilní pouze se systémem ANDROID

Jak připojit telefon s Androidem?

1) Naskenujte QR kód aplikace telefonu a stáhněte si an100 nebo si stáhněte aplikaci přímo z odkazu: www.kkmoom.com/an97.apk. můžete si také stáhnout aplikaci "CameraFi" z obchodu Google.

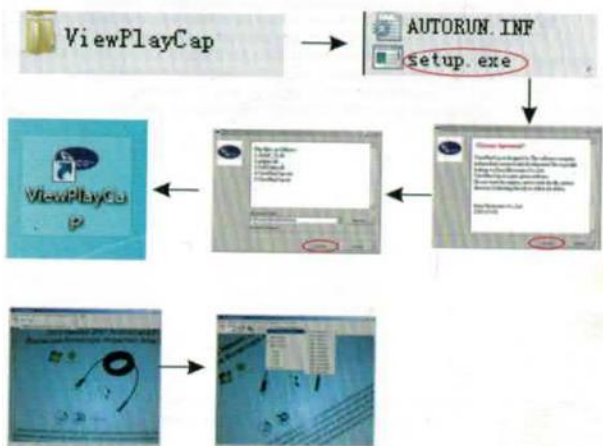


2) Připojte AN97, software se automaticky zobrazí.



Jak připojit počítač?

- 1) Naskenujte qr kód pro PC a stáhněte si pc.rar nebo pc.rar pomocí odkazu: www.kkmoom.com/pc.rar
- 2) Otevřete pc.rar, vyberte ViewPlayCap a nainstalujte setup.exe na PC
- 3) Připojte adaptér USB 2.0 k tomuto zařízení a poté připojte adaptér k počítači
- 4) Otevřete ViewPlayCap a poté vyberte na zařízení kameru PC USB 2.0





Poslední dvě číslice roku uplatnění označení CE - 19

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

F. H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko, Polsko
s plnou odpovědností prohlašuje, že:

Inspekční kamera, endoskop 5,5 mm Typ: G02942, Model: AN97

splňuje požadavky směrnic Evropského parlamentu a Rady:
2014/30/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů
členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility
a norem EN 55022:2010+AC:2011, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013
je identický s exemplářem, který je předmětem certifikátu hodnocení
typu ES č. HTV16040408020E ze dne 7. 4. 2016
vydaného společností SHENZHEN HTT TECHNOLOGY CO LTD

Toto ES prohlášení o shodě nebude platné, pokud bude výrobek změněn
nebo přestavěn bez souhlasu výrobce.

Za přípravu a uchování technické dokumentace odpovídá:

Grzegorz Kowalczyk, Kietlin, ul. Spacerowa 3, 97-500 Radomsko, Polsko.

Kietlin, 30. 7. 2019

Místo a datum vystavení

Mgr. Grzegorz Kowalczyk

Příjmení, jméno a funkce oprávněné osoby