

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozměry, mm:	211x127x103
Hmotnost, kg:	0,2
Maximální zatížení, kg	0,5

### POPIS

Adaptér pro digitální fotokamery je určen k fotografování digitální fotokamerou přes monokulár pro noční vidění NV MT a monokulár Yukon 20-50x50. Pro efektivní použití musí být fotokamera vybavena LCD monitorem. Adaptér spojí monokulár s digitální fotokamerou a umožní jejich použití při amatérském fotografování přírody, představení, koncertů, sportovních zápasů.

### POUŽITÍ ADAPTÉRU

- Smontujte adaptér jak je uvedeno na obrázku. U monokuláru NV MT montáž a seřízení provádějte za normálního osvětlení s nasazenou přední krytkou.
- Šroubem (1) upevníte optický přístroj k adaptéru. ( monokulár NV MT dvěma šrouby).
- Šroubem (2) upevníte fotokameru k adaptéru.
- Šrouby (2),(3),(4) nastavte správnou polohu fotokamery: objektiv fotokamery musí být dobře vycentrován s okulárem monokuláru, vzdálenost objektivu od okuláru musí být cca 2mm. V závislosti na parametrech objektivu a rozměrech snímače fotokamery se může na její LCD monitoru objevit pozorovaný obraz v kruhovém tvaru. Je to normální. Při správném vycentrování musí být kruh umístěn v centru a mít ostrý, hladký okraj. Obraz nesmí mít tmavé nebo světlé fleky a musí být rovnoměrně osvětlen.
- Pomocí závitů (5) monokulár s připojeným adaptérem a fotokamerou na stativ .
- U fotokamery s možností zvětšovat (zoom) nastavte větší zvětšení a zkontrolujte ostrost obrazu, případně ještě dolaďte okulárem (u NV MT i objektivem).  
Fotografování se doporučuje provádět bez zvětšení fotokamery (zoom 1x).  
Při fotografování v noci u nočních monokuláru NV MT před fotografováním odstraňte přední krytku.
- Fotografování provádějte s vypnutým bleskem fotokamery. Před fotografováním se doporučuje pořídit zkušební snímky z různými nastaveními expozice fotokamery.
- V případě, když potřebujete zachytit určitý okamžik, proveďte co nejmenší zmáčknutí spouště, nebo jestli to umožňuje fotokamera použijte dálkové ovládání.  
V jiných případech se doporučuje použít automatickou spoušť fotokamery.
- Při fotografování hraje důležitou roli také pevnost stativu a povětrnostní podmínky. Pamatujte, že i sebemenší nárazy větru působí chvění a snižují kvalitu snímku.

### ZÁRUKA

Na výrobek se vztahuje záruka na poruchy a materiálové vady po dobu 36 měsíců ode dne jeho prodeje spotřebiteli.

Záruka propadá, došlo-li k poškození výrobku zejména:

- nedodržetím podmínek uvedených v návodu k použití
- vinou neopatrného zacházení uživatelem
- neoprávněným zásahem do výrobku

V případě zjištění závady na výrobku se obraťte na Vašeho prodejce, kde výrobek bude přijat k opravě. Reklamovaný výrobek musí být doložen řádně vyplněným záručním listem a dokladem o nákupu.

