



# Scout II

## Ruční termální kamera

### Hlavní vlastnosti:

#### ► Dívejte se v noci v jakémkoli terénu

- ◊ Vestavěný LCD displej zobrazí zvířata i lidi v naprosté tmě
- ◊ 13 mm (240 model) a 19 mm (320 model)
- ◊ Detekce tepelných stop až na vzdálenost 550 m – v závislosti na použitém modelu kamery.
- ◊ Displej s rozlišením 640 x 480 zobrazí perfektně čisté snímky
- ◊ Nabízí mnohem lepší zobrazení ve tmě než přístroje pro noční vidění

#### ► Snadné používání

- ◊ Spuštění během chvíle
- ◊ Jednoduché menu: zapnutí, polarita, zoom a jas LCD
- ◊ Elektronický zoom 2x (u modelu 320)
- ◊ Zamrznutí obrázku (u modelu 230)
- ◊ Detekční obrazová paleta (bílá horká, černá horká, InstAlert)
- ◊ Světelný pomocník pro nalezení upuštěných předmětů

#### ► Kompaktní a odolný

- ◊ Odolává hrubému zacházení, vodě i pádu
- ◊ Perfektně padne do dlaně
- ◊ Velmi lehké provedení. Pouze 340 g
- ◊ Odolnost proti vodě
- ◊ >5 hodinová výdrž akumulátoru



**Scout II je kompaktní termální kamera navržená pro venkovní aktivity. Detekuje tělesné teplo lidí i zvířat v přírodě, a to ve dne i v noci.**

Kamera obsahuje LCD displej s vysokým rozlišením, video výstup (model 320) a elektronický zoom. Kamera Scout II vám umožní poznat divokou přírodu jako nikdy před tím.

[www.abbas.cz](http://www.abbas.cz)

**abbas**

**BRNO** / Edisonova 5, 612 00 Brno / T +420 541 240 956 / F +420 541 240 955 / M +420 602 777 999 / [abbas@abbas.cz](mailto:abbas@abbas.cz)  
**PRAHA** / Nad strouhou 6, 147 00 Praha / T +420 221 416 811 / F +420 221 416 888 / M +420 602 777 000 / [paha@abbas.cz](mailto:paha@abbas.cz)  
**OSTRAVA** / Slévárenská 16, 709 00 Ostrava / T +420 596 611 984 / F +420 596 612 059 / M +420 602 777 222 / [ostrava@abbas.cz](mailto:ostrava@abbas.cz)

**Linka technické podpory +420 840 777 999 | Distributor pro Českou republiku**

# Scout II

Technické specifikace

	Scout II 240	Scout II 320
<b>Typ detektoru</b>	240 x 180 Vox Microbolometer	336 x 256 Vox Microbolometer
<b>Obnovovací frekvence</b>	<9Hz	
<b>Úhel záběru</b>	24° * 18°	17° * 13°
<b>Objektiv</b>	13 mm	19 mm
<b>Rychlost zapnutí</b>	<1,5 sec	
<b>Citlivost</b>	<50 mK @ f/1.0	
<b>Vlnová délka</b>	7,5 – 13,5 μm	
<b>Zpracování obrazu</b>	FLIR Digital Detail Enhancement	
<b>Uživatelské rozhraní</b>		
<b>Tlačítko zoom</b>	Zamrznutí obrázku	2X Zoom
<b>Bílá horká/černá horká</b>	BH/WH/InstAlert	
<b>Jas</b>	nastavitelný	
<b>Specifikace</b>		
<b>Displej</b>	640x480 LCD displej	
<b>Video výstup</b>	PAL kompozitní výstup	
<b>Polarizace obrázku</b>	Bílá horká/černá horká/InstAlert, volitelně	
<b>Napájení</b>		
<b>Typ baterie</b>	Vnitřní Li-Ion	
<b>Výdrž na baterii</b>	>5 hodin	
<b>Prostředí</b>		
<b>Krytí</b>	IP-87	
<b>Provozní teplota</b>	-20°C až 50°C	
<b>Skladovací teplota</b>	-40°C až 60°C	
<b>Odolnost proti pádu</b>	z 1 metru	
<b>Další vlastnosti</b>		
<b>Hmotnost</b>	340 g	
<b>Rozměry d x š x v (cm)</b>	170 x 5,9 x 6,2	
<b>Dosah</b>		
<b>Detekce člověka</b>	350 m	550 m



[www.abbas.cz](http://www.abbas.cz)

**abbas**

BRNO / Edisonova 5, 612 00 Brno / T +420 541 240 956 / F +420 541 240 955 / M +420 602 777 999 / [abbas@abbas.cz](mailto:abbas@abbas.cz)  
PRAHA / Nad strouhou 6, 147 00 Praha / T +420 221 416 811 / F +420 221 416 888 / M +420 602 777 000 / [paha@abbas.cz](mailto:paha@abbas.cz)  
OSTRAVA / Slévárenská 16, 709 00 Ostrava / T +420 596 611 984 / F +420 596 612 059 / M +420 602 777 222 / [ostrava@abbas.cz](mailto:ostrava@abbas.cz)

Linka technické podpory +420 840 777 999 | Distributor pro Českou republiku