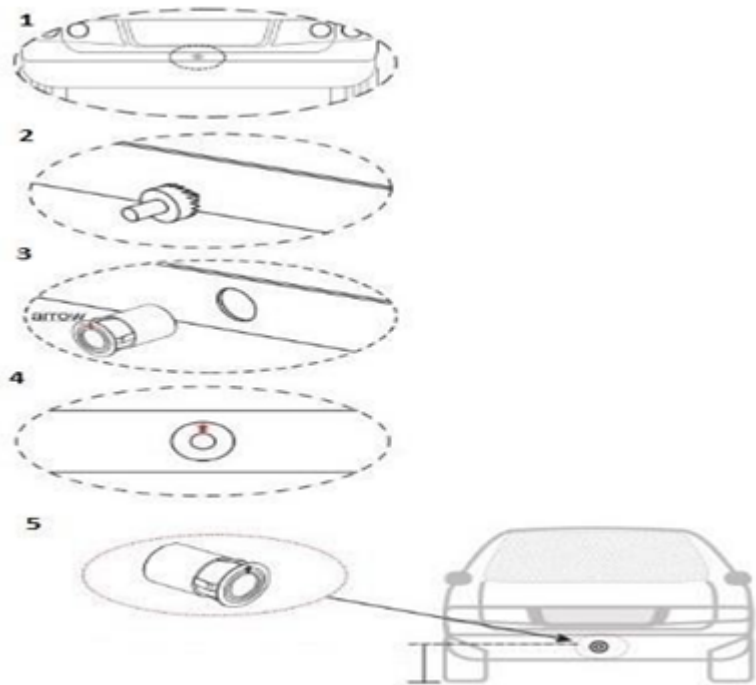


nstrukcie



éria univerzálnych (vrtacích) kamier.

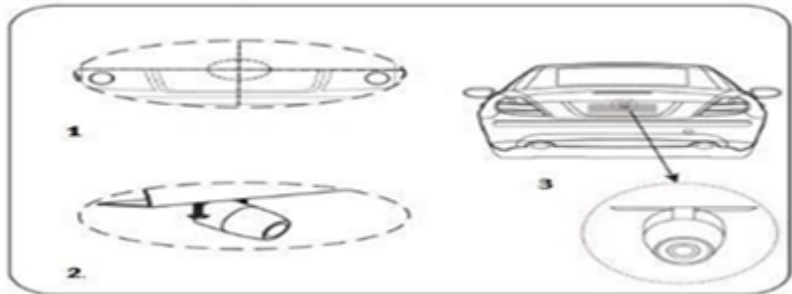
., Zadajte požadované umiestnenie kamery.

!, Vrtáčkou urobte vhodný otvor.

), Pripojte a vložte fotoaparát tak, aby červená šípka smerovala nahor.

), Inštalácia je pripravená.

), Miesto inštalácie fotoaparátu by malo byť asi 50 cm od zeme.



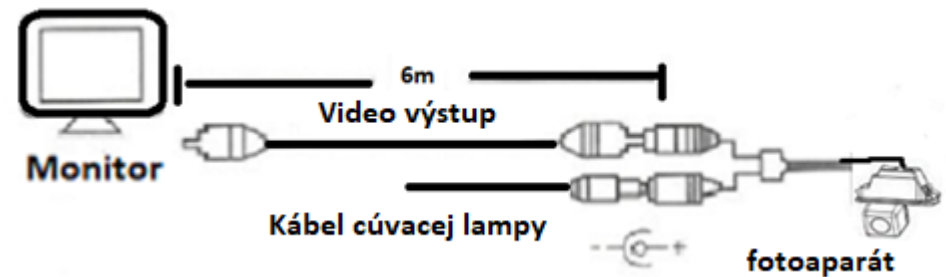
rad univerzálnych fotoaparátov (konzolových).

1, Zadajte požadované umiestnenie kamery, najlepšie v strede.

!, Pripojte kamkordér správne.

), Inštalovaný stav.

Pokyny na zapojenie



Technické detaily;

Rozlíšenie: PAL 510 x 582 pixelov / NTSC 510 x 492 pixelov, 420 TV

Horizontálna frekvencia: PAL 15625 kHz / NTSC 15734 kHz

Vertikálna frekvencia: PAL 50 Hz / NTSC 60 Hz

Skenovací systém: 2: 1 prekladané

Systém: Interný

AGC: Automatické riadenie zisku

BLC: Kompenzácia protisvetla

Video výstup: 1,0 Vp-p. 75 Ohm

Pomer S / N: 48 dB <

Prúdová spotreba: <150 mA

Zdroj napájania: DC12V ± 10%

Prevádzková teplota: ~ 20 ° C - 60 ° C RH95% max.

Skladovacia teplota: ~ 30 ° C - 60 ° C RH95% max.

Horizontálny uhol pohľadu: 92 ° / 120 °

Uhol sledovania objektívu: 92 ° / 120 °

Odolnosť proti vode: IP67, IP68

Osvetlenie min .: 3Lux / F1.2 (0Lux Led)

Všeobecné riešenie problémov;

Ak je obraz prenášaný fotoaparátom zrnitý alebo nie je jasný:

Signál zbernice môže rušiť činnosť kamery, skontrolujte pripojenia, v prípade potreby použite oddeľovacie relé.

Záruka je podmienená inštaláciou v odbornom servise.

dovozcu;

S.M.Power Kft

2310 Szigetszentmiklós, Csepeli út 15

www.smpower.eu