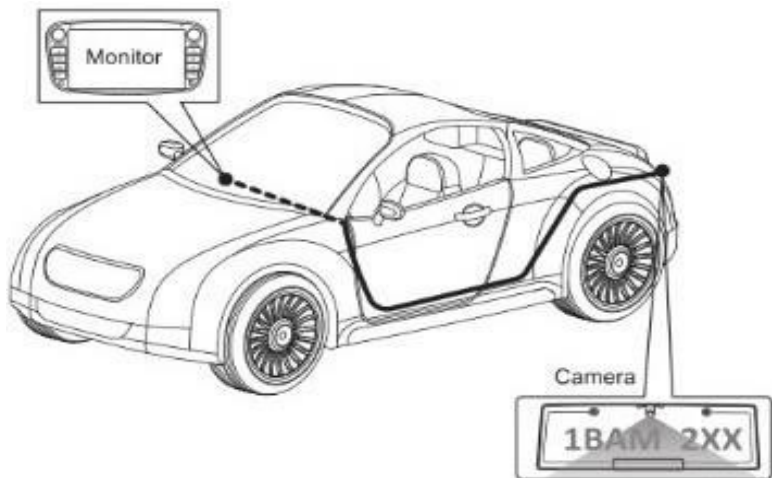


## Inštrukcie

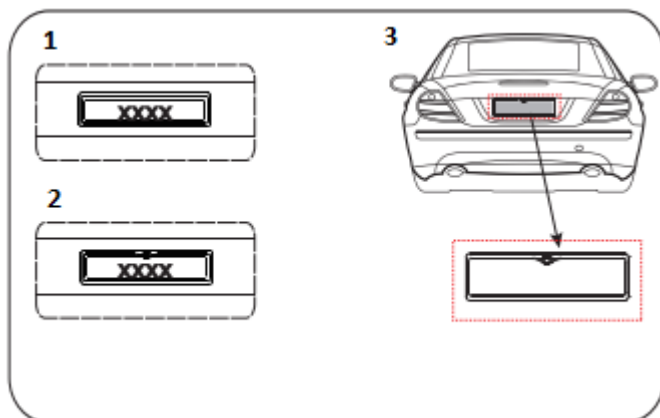
### Integrovaná séria kamier pre ŠPZ pre výroby.



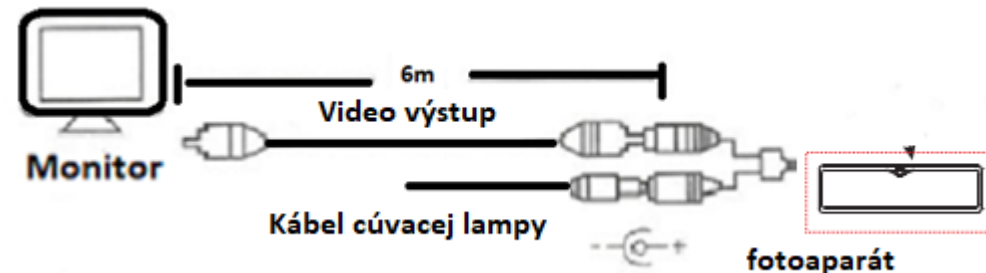
1. Vyberte pôvodný rám poznávacej značky.

2. Nainštalujte rám poznávacej značky fotoaparátu, utiahnite skrutky.

3. 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](http://www.smpower.eu)