

Špionážní barevná CMOS kamera v provedení šroubku

CS 800, 480 TVL

Obj. č. 75 45 33



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup špionážní kamery.

Tento návod k obsluze je nedílnou součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst.

Uvedení do provozu

Před uvedením kamery do provozu se ujistěte o použití vhodného zdroje napájení. Kameru připevněte na požadované místo prostřednictvím montážního úchytu. Propojte video výstup (žlutý cinch konektor) s monitorem. Pro připojení můžete použít i BNC video kabel. K tomu je však zapotřebí vhodný adaptér (cinch konektor na BNC zásuvku). Pokud hodláte použít funkci integrovaného mikrofonu připojte audio výstup (bílý cinch konektor) do příslušného audio vstupu například na vašem monitoru nebo reproduktoru. Na závěr připojte kameru ke zdroji napájení. V případě rušení video přenosu překontrolujte dostatečně pevné a kontaktní připojení kamery ke zdroji napájení. Při použití externího napájecího zdroje se ujistěte o tom, že poskytuje výstup stabilizovaného napětí o hodnotě 12 V DC a potřebné proudové hodnoty (více v části „Technické údaje“ v další části tohoto návodu). Stejně tak překontrolujte použité kabely a ujistěte se o tom, že nepoužíváte příliš dlouhé kabelové vedení. Při použití extrémně dlouhého kabelu pak dochází na jeho konci (u napájecího vstupu do kamery) k nežádoucímu úbytku napětí. Zajistěte použití kamery a monitoru ve stejném video standardu (RAL). V případě potřeby provedte potřebná nastavení u vašeho monitoru. Pokud používáte několik kamer, připojte každou kameru vždy samostatným video kabelem.

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do špionážní kamery. Případné opravy svězte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch a součásti kamery.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likvidujte odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Model	CS 800
Kategorie	mini kamera integrovaná do hlavy šroubku s vestavěným mikrofonem
Podmínky použití	suché prostory uvnitř budov
Materiál krytu	hliník
Senzor	1/3" barevný CMOS
Max. rozlišení	480 TV-Line
Max. snímkovací frekvence	25 FPS
Zoom	-
Minimální osvětlení	0,5 luxů
Max. dosah IR	-
Video out	1x analog, cinch konektor
Typ objektivu	pevný objektiv
Ohnisková vzdálenost	3,7 mm (F1.2)
Úhel záběru	60°
Audio in/out	interní mikrofon / cinch
Automatické vyvážení bílé	ano
BLC (kompenzace protisvětla)	automatická
Zdroj napájení	12 V DC (zdiřka 5,5 / 2,1 mm)
Proud	350 mA
Rozměry	20 x 20 x 20 mm
Hmotnost	40 g
Barva	černá
Podmínky provozu	teplota -10 °C až +50 °C, suché prostředí
Délka kabelu	185 mm
S/N odstup šumu	≥ 48 dB
Gamma korekce	0,45
Synchronizace	interní
Auto Electronic Shutter	ano



Polarita zdroje napájení (kladný „+“ pól na středovém kontaktu)