

SJE30B - Rohová antivandal venkovní bezpečnostní kamera

1. Bezpečnostní poučení

Doporučujeme důkladně přečíst následující upozornění před instalací a manipulací s kamerou. Předejdete tak možným rizikům a úrazům.

Upozornění: Opravy přístroje svěřte kvalifikovanému servisu. Předejdete tak možným újmám na zdraví.

Důležité upozornění



Tento výrobek odpovídá základním požadavkům nařízení vlády ČR a odpovídajícím evropským předpisům pro posuzování shody elektrotechnických zařízení: směrnice pro elektromagnetickou kompatibilitu (EMC) - nařízení vlády NV č. 117/2016 Sb. (evropská směrnice 2014/30/EU) a směrnici o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (RoHS) - nařízení vlády NV č. 481/2012 Sb. (evropská směrnice 2011/65/EU a její novelou 2015/863) - v platném znění.

Výrobek je označen značkou shody s evropskými předpisy CE. Je na něj vystaveno EU prohlášení o shodě.

RoHS - (Restriction of the use of Hazardous Substances)

Produkt byl navržen a vyroben v souladu s direktivou RoHS 2011/65/EU a její novelou 2015/863 týkající se omezení použití některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních. Cílem direktivy RoHS je zakázat používání nebezpečných látek při výrobě elektrického a elektronického zařízení a tím přispět k ochraně lidského zdraví a životního prostředí. Direktiva RoHS zakazuje použití těchto látek: Kadmium, Rtuť, Olovo, Šestimocný chróm, Polybromované bifenylly (PBB), Polybromované difenylethery (PBDE)



Vykřičník v trojúhelníku upozorňuje uživatele na operace vyžadující zvýšenou opatrnost a dodržování pokynů uvedených v návodu.



Symbol blesku v trojúhelníku označuje součásti, zakrývající neizolované části - pod napětím, jejichž odstranění může vést k úrazu elektrickým proudem.



Panáček s košem znamená, že použitý obal máme hodit do příslušné nádoby na tříděný odpad.



Tento symbol na výrobku nebo na jeho balení označuje, že je zakázáno výrobek likvidovat společně s komunálním odpadem. Použitý elektrický nebo elektronický výrobek jste povinni odevzdat na vyhrazeném sběrném místě k další recyklaci. Oddělený sběr a recyklace použitých elektrických a elektronických výrobků pomáhá zachovávat přírodní zdroje a zajišťuje, že bude recyklace provedena takovým způsobem, který nepoškozuje lidské zdraví a životní prostředí. Další informace o nejbližším sběrném místě, na kterém můžete odevzdat použitý elektrický nebo elektronický výrobek, vám poskytne orgán místní samosprávy, nejbližší sběrná služba nebo prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.

- Používejte pouze bezpečné a schválené napájecí zdroje správné polarity a napětí.
- Nevystavujte kameru otřesům a vibracím. Mohou vést k poškození kamery.
- Nepoužívejte silné a abrazivní detergenty na čištění kamery. Mohlo by dojít k poškrábání krycího skla a porušení těsnosti kamery.
- Neumísťujte kameru objektivem přímo proti slunci, nebo na místa oslněná odrazy světla..
- Neponořujte kameru do vody.

Problémy a jejich řešení

- Žádný obraz po zapojení
Může být problém napájení, zkontroluje proud a polaritu a správné zapojení konektorů.

- Interferující horizontální pruhy na obrazovce
Toto může být způsobeno příliš silným AC vlněním, také to může být spojeno s monitorem a dalším vybavením
- Nepřetržitá změna barvy obrazu
Může být způsobeno magnetickými poli kolem kamery, světelných zdrojů kolem kamery. Odstraňte tyto vlivy. Dále můžete zvýšit vzdálenost kamery od sledovaného objektu
- Malý odstup signálu a šumu
Možné příčiny: Málo osvětlení, nízké napětí nebo poškozené kabely

Montáž kamery:

Kamera je pro montáž vybavena 2mi montážními otvory ve spodní části krytu.

- Odstraňte horní část krytu kamery – povolte 3 inbusové šroubky pomocí přiloženého nástavce inbusového klíče a sejměte horní část krytu. Vyvrtejte do stropu a do stěn otvory pro uchycení kamery. Šrouby potřebné pro montáž jsou součástí balení kamery.

- Přišroubujte kameru do rohu pomocí přiložených šroubů s těsněním.

- Připevněte zpět horní část krytu

Při montáži i demontáži dejte pozor na poškození těsnění. Dojde-li k poškození kamery vlivem poškozeného nebo nepoužitého těsnění – nebude uznána záruka.

Důležité upozornění: pro použití kamery ve venkovním prostředí a pro dodržení krytí kamery je potřeba použít oba šroubky osazené gumovým těsnicím kroužkem, které jsou dodávány s kamerou.

Technické údaje:

SJE30B Corner Mount Camera for Elevator

Sensor	1/3" 520K SONY Super HAD II Color CCD
Objektiv	3.6mm / 74°
Horizontální rozlišení	700 TV Lines
IR LED	24 IR LED - 940nm
Dosvit IR LED	10m
TV Systém	PAL
Počet Pixelů	H / V : 976 / 582
Skenovací frekvence	h / v : 15.625Khz / 50Hz
Systém skenování	2:1 Interlaced
Uzávěrka	1/50~1/100,000 sec
Synchronizace	Interní
Odstup S/N (AGC off)	> 52 dB
Světelná citlivost	0.1 Lux - při F : 1.4 0 Lux při sepnutém IR
Gamma	0.45
Regulace zisku	Automatická
Vídeo výstup	kompozitní Video 1.0Vš-š / 75 Ω
Napájení	DC 12V 500mA
Spotřeba	1W / 4W při sepnutém IR
Provozní podmínky	-10°C ~ +50°C
Rozměry / mm	190mm(Š) × 140mm(D) × 42.3(V)
Váha	330g
Krytí IP	IP 66