



KAMEROVÝ SYSTÉM

- KABEL FTP Cat 6A pre vonkajšie použitie
- KABEL OPTICKÝ 12 vl. SM vo výkope v chráničke
- KABEL NAPÁJACÍ (1f. 230VAC alebo 3f. 230/400V)
- KABEL NN - dodávka VO
- 0.8 SVIETIDLO VONKAJŠIEHO OSVETLENIA NA STĚPE VONKAJŠIEHO OSVETLENIA



K1



RK-RE-1



R1



R-RE-1



R1

SO 07 KAMEROVÝ SYSTÉM

POZNÁMKA :

- PLATÍ PRE NAPATIE : 3+N+PE, AC, 50Hz, 230/400V, sieť TN-S
1+N+PE, AC, 50Hz, 230V, sieť TN-S (vývody k spotrebičom)
2, DC, 48V PELV, PoE (IEEE 802.3af) (napájanie PoE kamier)
2, DC +1,0, -1V, PELV, 100/1000Base-Tx (napätie na signálnu linku LAN pre kamerový systém a klientské PC)
- OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE AKO AJ PRI PORUČE : MALÝM NAPATÍM OBVODMI PELV PODLA STN 33 2000-4-41
- OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PRI PORUČE : SAMOČINNÝM DOPOŽENÍM V SÍTI TN-S PODLA STN 33 2000-4-41

MULTIKAMERA 5 MPx - 3K - 3 objektívy, 4K - 4 objektívy
 (3 alebo 4 s 5 šípovú vnútornú optiku kamery, ochranné okienko Dymflog, WDR 10 K progresívne scan CMOS, rozlíšenie (3 alebo 4) x 2592 x 1544 px @ 17 fps, šírka objektívu 2,8 mm, uhol záberu 270°, 3 kamery a 30° H kamery, videoanalýza, prívrat z ony, detekcia pohybu, protikrád. LDF, SDAP, DHPF, RJ-45, WDR, kompozícia H264/H265/Motion JPEG, ONVIF kompatibilná, alarm VO 01, sieť na Micro SD karta max. 128 GB, napájanie 24V DC, 24V AC, 1083 mA (bez IR), po prúde IR prívrat nastupa spotreba kamery aj v režime prúde PoE svietnik: PoE+ pracovná teplota od -30 °C do +40 °C, IP 66, K 10, rozmerne a 299 x 115 mm, hmotnosť 5,8 kg

KAMEROVÉ ROZVADZAČE RK - KE

V prípade potreby (z technického alebo estetického hľadiska pre mechanickú ochranu) zariadenie rozvadžača a ich umiestnenie na stĺpe alebo v stĺpkovom rozvadžači na zemi)

Externý reproduktor pre CCTV systémy, IP 65, bežná výška od 250 Hz - 10 kHz; celková 113 dB, prepustnosť zisk. 8 dB, 16 dB, 24 dB a 32 dB, integrovaná do CCTV systému pre mechanickú ochranu CCTV systému výkonných zvukových signálov, audio RCA in, napájanie 12V DC/12A, rozmer 292 x 234 x 290 mm, reproduktor obsahuje 20 W dipolárny zosilňovač pracujúci v triede D - vrátane držáka na stĺpe

Rozvadžač pre reproduktor IP 65 - ochrana ochrany, prepustnosť ochrany, ríše pre odporne reproduktora a zářij pre reproduktor

Optická spojka do zeme umiestnená v plastovej káblový šachtu s posypčím poklopom, alebo v stĺpkovom rozvadžači pre optický prívrat



NAVRHOL:	Ing. Rastislav Tíža	PROJEKTANT:	Ing. Rastislav Tíža
VYPRACOVAL:	Ing. Rastislav Tíža		
KRESLIL:	Ing. Rastislav Tíža		
STAVBA:	OBNOVA HISTORICKÉHO PARKU V MICHALOVCIACH	MIESTO STAVBY:	Kostolné námestie – Park Kerta Michalovce
ČÍSLO PARE:	- KERTA SZTÁRAYOVCOV		
INVESTOR:	Mesto Michalovce, Námestie osloboditeľov 30, 07101 Michalovce	FORMÁT:	3x A4
OBJEKT:	SO07 - KAMEROVÝ SYSTÉM	STUPEŇ:	PD UR
NÁZOV:	SITUÁCIA KS	DÁTUM:	03/2022
		DIEL:	KAMEROVÝ SYSTÉM (KS)
		MIERKA:	1:1000
		P.Č.:	05