

6" kültéri IR gyorsdóm kamerák



ITSPIR gyors dóm kamerák jellemzői

Az IR gyors dóm kamera LG és SONY modulokkal rendelhető; kérje ajánlatunkat!!

- ◆ **FCC és CE tanúsítvány, teljes tesztjegyzőkönyv.**
- ◆ Kiváló stabilitás és megbízhatóság, **2 év termékgarancia** és élettartam műszaki segítség.
- ◆ Gyorsan felszerelhető és szétszerelhető, kompatibilis AMP csatlakozók, működés közben bedugható.
- ◆ **2x6db Piranha és 2x24db $\varnothing 8$ nagy teljesítményű LED-ek!** Beltéri/Kültéri hatásos távolság:120/100m!
- ◆ Új fröccsöntött alumínium konstrukció, deformálás elleni hatékony védelemmel, felületi csillogás megőrzéssel.
- ◆ Újratervezett belső fekete plexi borítás, még jobb rejtés.
- ◆ **Bekapcsolás védelem és előfűtés; a kamera nem kapcsol be alacsony hőmérséklet esetén, ameddig a hőmérséklet a belső fűtés segítségével vissza nem tér a normál tartományba.**
- ◆ Precíziós léptetőmotor stabil és precíz működéssel és kis hőtermeléssel, a kép gyors forgáskor és zoomoláskor sem remeg.
- ◆ **Beépített OSD menürendszer**, a dóm kamera beállításai menürendszerben módosíthatók és megtekinthetők, beleértve a pozíciók, útvonalak és pásztázások rögzítését és elindítását, a minták, a kameramód és a kamera nevének beállítását. Kezelhető botkormányval és billentyűzettel is. Sokkal kényelmesebb a billentyűzeten keresztül történő felprogramozásnál.
- ◆ **Forgási sebesség kézi vezérléskor: 0,08°~320°/s; d. ólési sebesség kézi vezérléskor: 0,08°~120°/s.**
- ◆ **220 rögzített pozíció (feliratozhatósággal), beállítás $\pm 0,05^\circ$ pontossággal és több mint 450°/s sebességgel; a pozíciók időtartama egyenként beállítható.**
- ◆ **8 programozható zóna, zónán belüli automatikus pásztázással; 4 minta, minden rögzítési idő legalább 180s; 4 pásztázás, programozható változó sebességgel; 4 útvonal, mindegyikben 27 rögzített pozícióval.**
- ◆ **4 riasztás bemenet, 1 riasztás kimenet, a riasztás bemenet összeköthető egy művelettel (riasztáskor automatikus beállítás rögzített pozícióba, útvonal vagy pásztázás indítása, stb.).**
- ◆ Képkitakarás funkció a személyiségi jogokat sértő képrészletek eltakarásához (csak SONY gyorsdómokkal).
- ◆ Kóddal védett OSD menürendszer.
- ◆ **Parkoló funkció, a kamera hosszabb idejű tétlensége után automatikus beállítás rögzített pozícióba, útvonal vagy pásztázás indítása.**
- ◆ **Utolsó művelet megjegyzése és ismétlése áramkimaradás után.**
- ◆ Pozíció és zoom megjelentése, zoomtól függő fókuszlási és forgatási sebesség.
- ◆ Beépített 3000V-os villámvédelem, kisülés elleni védelem és 24 órás burkolat védelem.
- ◆ **Teljesen kompatibilis a SONY, HITACHI, LG, CNB és Samsung gyorsdómokkal.**
- ◆ **Kommunikáció (RS-485, Manchester, BI-PHASE kód, koaxiális video-vezérlés támogatása).**
- ◆ Teljesen kompatibilis az Ernitec, Yaan, Alec, VCL, Molynx, Vicon, Diamond, Kalatel, Hunda, Santachi, Pelco-PDC, Pelco-P, Pelco-PD, UnivisionV1, Univisio, Ad, Adt, Panasonic és Philips protokollokkal.
(Megrendeléskor kérjük a kívánt protokollokat közölni!)

MŰSZAKI ADATOK

ITSPIR	
Tápellátás	12VDC/5A
Teljesítményfelvétel	20W; fűtéskor 60W
Motor	Léptetőmotor
Képszinkronizálás	Belső
Rögzített pozíciók	220 pozíció, szerkeszthető képfelirattal
Forgás (Pan)	Folyamatos 360°
Döntés (Tilt)	0~90°
Sebesség kézi forgatáskor (Pan)	0,08° ~ 320°/s
Sebesség kézi döntéskor (Tilt)	0,08° ~ 120°/s
Pásztázás	355° programozható határértékekkel
Riasztás	7 riasztás bemenet / 2 riasztás kimenet
Kommunikáció	RS485 busz, Manchester, BI-PHASE, koaxiális video-vezérlés
Adatátviteli sebesség (RS485)	2400 / 4800 / 9600 / 19200 bit/s
Működési hőmérséklet	-40°C ~ +60°C (kültéri)
Ventillátor és fűtés	A ventillátor folyamatosan dolgozik, a fűtés automatikusan bekapcsol
Védettség	IP66, TVS1500W villámvédelem és kisülés elleni védelem
Méretek	455 x 415 x 270 mm
Nettó tömeg	9.0kg (kültéri)
Felszerelés	Falra, sarokra, oszlopra, lógatva, mennyezetre és süllyesztve
Videojel kimenet	Anyá BNC