

Mini(4") vandál biztos gyors dómkamerák



ITSP0-X gyors dómkamerák jellemzői

- ◆ **FCC és CE tanúsítvány, teljes tesztjegyzőkönyv.**
- ◆ Kiváló stabilitás és megbízhatóság, **2 év termékgarancia** és élettartam műszaki segítség.
- ◆ 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. Kezelve botkormánnyal és billentyűzettel is. Sokkal kényelmesebb a billentyűzeten keresztül történő felprogramozásnál.
- ◆ **Forgási sebesség kézi vezérléskor: 0,1°~250°/s; d ősési sebesség kézi vezérléskor: 0,1°~150°/s.**
- ◆ **255 rögzített pozíció (feliratozhatósággal), beállítás ±0,1° pontossággal és több mint 300°/s sebességgel; a pozíciók időtartama egyenként beállítható.**
- ◆ **3 x Automatikus pásztázás, 1 x minta útvonal, 6 x útvonal, mindegyikben 16 rögzített pozícióval.**
- ◆ Kóddal védett OSD menürendszer.
- ◆ **Utolsó művelet megjegyzése és ismétlése áramkimaradás után.**
- ◆ Beépített 3000V-os villámvédelem, kisülés elleni védelem és 24 órás burkolat védelem.
- ◆ **Teljesen kompatibilis a SONY, HITACHI, Samsung és gyári 10 x ZOOM modullal.**
- ◆ **Pelco-D/P protokoll, etc.**
- ◆ **Kamera modul - ZOOM: 10x(f3.8-38.0mm; 51,2°-5,58°), 480/570TVso r, 0.7/0.1lux, BLC:automatikus, Fehér egyensúly:automatikus, Fókusz:automatikus/Kézi, Írisz:automatikus/Kézi**

MŰSZAKI ADATOK

iTSP0-X	
Tápellátás	12VDC± 20%, 1.5A, 50/60±1Hz
Teljesítményfelvétel	15W alatt
Motor	Léptetőmotor
Képszinkronizálás	Belső
Rögzített pozíciók	255 pozíció, szerkeszthető képfelirattal
Forgás (Pan)	Folyamatos 360°
Döntés (Tilt)	0~90°
Sebesség kézi forgatáskor (Pan)	0,1°~ 250%/s
Sebesség kézi döntéskor (Tilt)	0,1°~ 150%/s
Páztázás	355°programozható határértékekkel
Kommunikáció	RS485 busz
Adatátviteli sebesség (RS485)	1200/2400 / 4800 / 9600bit/s
Működési hőmérséklet	-10°C ~ +45°C
Ventillátor és fűtés	A ventilátor folyamatosan dolgozik, a fűtés automatikusan bekapcsol
Védettség	IP66, TVS1500W villámvédelem és kisülés elleni védelem
Csomagolási méretek	30x28x18,5mm
Nettó tömeg	2Kg
Felszerelés	Falra, sarokra, oszlopra, lógatva, mennyezetre és süllyesztve
Videojel kimenet	Anyá BNC