



EX8 Stropní kamera s dvěma snímacími prvky



Jednotka EX8 je snadno instalovatelná kamera pro montáž na strop, odolná proti mechanickému poškození, která obsahuje dva snímací prvky CCD pro univerzální sledování ve dvou směrech. Kamera EX8 je dokonalá pro použití ve vstupních halách a chodbách, kde je důležité sledovat aktivitu ve dvou směrech.

Kamera EX8 je dostupná se snímacím prvkem CCD LXR s mechanickým filtrem typu M4, který poskytuje živé barvy ve dne a vynikající výkon za infračerveného osvětlení.

Konstrukce kamery EX8 je opatřena prvky usnadňujícími instalaci, včetně tříosých závěsů kamery umožňujících rychlé a snadné nastavení snímacího prvku CCD a objektivu. Ručně nastavitelné závěsy nevyžadují žádné nástroje a pomáhají minimalizovat dobu instalace. Zásadou tříosých závěsů mohou prodejci rychle a snadno dosáhnout dokonale vodorovné obrazy pouhým otáčením.

Osoby provádějící instalaci ocení odnímatelnou plošinu s kamerou EX8, která umožňuje instalovat základnu krytu samostatně bez plošiny s kamerou. Zásadou této vlastnosti mají nyní prodejci možnost seřídít optiku na místě, které je bezpečnější nebo pohodlnější než strop.

Pro zajištění pohodlné instalace obsahuje kamera EX8 také propojovací videokabel s koncovými zástrčkami. Zásadou propojovacího videokabelu s koncovými zástrčkami mohou osoby provádějící instalaci připojit přenosné monitory LCD přímo ke kameře EX8 a bezprostředně pomocí obrazu ověřit nastavenou polohu kamery.

- ▶ **Elegantní kryt odolný proti mechanickému poškození s obrazy ze dvou snímacích prvků CCD**
- ▶ **Snímací prvky pro sledování dvou směrů**
- ▶ **Provedení se dvěma snímacími prvky CCD pro snímání obrazu před a za kamerou**
- ▶ **Pro zajištění maximální jednoduchosti instalace lze polohu tříosých závěsů upravit rukou, k jejich nastavení nejsou vyžadovány žádné nástroje**
- ▶ **Odnímatelná plošina s kamerou pro rychlé a snadné seřízení snímacího prvku CCD**
- ▶ **Kompatibilní s elektroinstalačními trubkami pro zajištění snadné instalace do průchodek pro elektrické kabely**

Kamera EX8 je napájena napětím 12 V DC nebo 24 V AC. Je kompatibilní s elektroinstalačními trubkami a umožňuje snadnou instalaci do standardního příslušenství pro úplné uspořádání kabeláže.

Kamera EX8 je vyrobena z hliníku litého pod tlakem a poskytuje vynikající optický výkon v elegantním krytu odolném proti mechanickému poškození, který je určen pro použití za libovolných povětrnostních podmínek. Malá a kompaktní kamera EX8 je dostatečně velká pro umístění varifokálních objektivů s ohniskovou vzdáleností 4–8 mm. Kamera EX8 je ideální pro současné sledování před a za zařízením ve velkém množství aplikací, včetně škol a univerzit, vězení, bank, dopravních uzlů a kasin.

Funkce

Aplikace

- Vězení
- Školy a univerzity
- Nemocnice
- Letiště
- Dopravní uzly
- Kasina
- Úřady
- Dopravní prostředky

Technické specifikace

Obraz

Snímací prvek	CCD typu Den/Noc s vysokým rozlišením, typ M4	Barevný CCD s vysokým rozlišením, typ C7
Rozlišení	540 TV řádků barevně / 540 TV řádků černobíle	500 TV řádků
Počet efektivních pixelů – NTSC (h × v)	768 × 494	768 × 494
Počet efektivních pixelů – PAL (h × v)	752 × 582	752 × 582
Citlivost	0,06 lx s objektivem F/1,4	2,7 lx při F/1,4
Poměr signál/šum	Větší než 48 dB (vypnuté automatické řízení zisku)	Větší než 48 dB
Výstupní signál	1 VŠŠ, 75 ohmů	
Gama	0,45	
Řízení zisku	Automatické řízení zisku (s vypínačem)	
Elektronická clona	1/60 až 1/100 000 s (NTSC) 1/50 až 1/100 000 s (PAL)	

Mechanické hodnoty

Konstrukce	Z hliníku litého pod tlakem
Okénko	Polykarbonátové, tloušťka 5 mm
Hmotnost	1,4 kg
Celkové rozměry	286 × 138 × 95 mm

Elektrické hodnoty

Rozsah	12 až 24 V AC nebo V DC
Příkon	190 mA × 2 = 380 mA při 12 V DC

Prostředí

Provozní rozsah	-25 °C až +60 °C
-----------------	------------------

Informace o objednání

EX8C7V0409-N Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8C7V0409-N
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové barevné snímací prvky s vysokým rozlišením, 500 TV řádků, objektiv 4–9 mm, NTSC	
EX8C7V0409-P Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8C7V0409-P
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové barevné snímací prvky s vysokým rozlišením, 500 TV řádků, objektiv 4–9 mm, PAL	
EX8C7V0922-N Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8C7V0922-N
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové barevné snímací prvky s vysokým rozlišením, 500 TV řádků, objektiv 9–22 mm, NTSC	
EX8C7V0922-P Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8C7V0922-P
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové barevné snímací prvky s vysokým rozlišením, 500 TV řádků, objektiv 9–22 mm, PAL	
EX8M4V0409-N Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8M4V0409-N
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové snímací prvky typu Den/Noc s vysokým rozlišením, 540/540 TV řádků, objektiv 4–9 mm, NTSC	
EX8M4V0409-P Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8M4V0409-P
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové snímací prvky typu Den/Noc s vysokým rozlišením, 540/540 TV řádků, objektiv 4–9 mm, PAL	
EX8M4V0922-N Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8M4V0922-N
Stropní kamera s dvěma snímacími prvky, 1/3palcové snímací prvky typu Den/Noc s vysokým rozlišením, 540/540 TV řádků, objektiv 9–22 mm, NTSC	
EX8M4V0922-P Stropní kamera s dvěma snímacími prvky	EX8M4V0922-P