



Barevné 1/3" kamery se standardním rozlišením

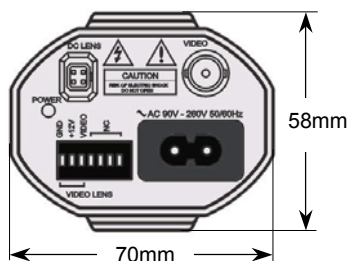
CCBC1320-LP
CCBC1320-MP

- Automatické přepínání z barevného do černobílého režimu
- Vysoká citlivost 0.15 Lux
- Korekce vertikálních a horizontálních přechodů
- Rozlišení 330 TV řádků
- Snadné nastavení všech parametrů kamery na obrazovce monitoru
- Kompenzace protisvětla (BLC) v 6 zónách
- K dispozici s napájením 12 Vss / 24 Vst a 230 Vst
- Podpora DC a video AI objektivů
- Příslušenství pro uchycení kabelu objektivu

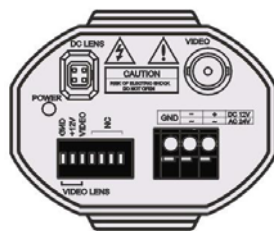
CCBC1320 je barevná kamera s příznivou cenou pro běžné bezpečnostní aplikace. Automatické nastavení bílé barvy společně s automatickou elektronickou závěrkou a automatickým řízením zisku zajišťují výbornou kvalitu obrazu za běžných světelných podmínek.

- **Skvělý výkon při nízkém osvětlení**
Díky využití poslední technologie může být CCBC1320 nastavena tak, aby při nízké úrovni osvětlení došlo k automatickému přepnutí do černobílého režimu. Tím je rozšířena použitelnost kamery i pro náročnější aplikace.
- **Snadné nastavení**
Veškeré nastavení parametrů kamery se provádí pomocí přehledného on-screen menu. Pohyb v menu se provádí pomocí pěti tlačítek, umístěných v bočním krytu kamery.
- **Kompenzace protisvětla**
Kamera je vybavena šesti zónami kompenzace protisvětla (BLC) pro lepší zobrazení objektů, za nimiž se nachází silný zdroj světla.

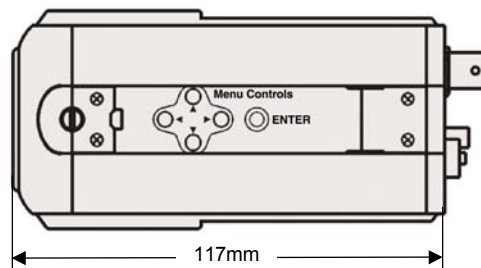
Rozměry a ovládací prvky



Zadní pohled 90~260 V st
CCBC1320-MP



Zadní pohled 12 V ss / 24 V st
CCBC1320-LP



Boční pohled

Technické informace

Televizní standard	625 řádků, 50 pulsů/s, 50 Hz (vertikálně), 15,625 Hz (horizontálně)
Snímací prvek	CCD 1/3 " aktivní body 500 x 582
Horizontální rozlišení	330 řádků
Citlivost	0.15 Lux (F1.2, AGC zap.) při 30 IRE
Titulky	16 znaků (libovolné umístění)
Elektronická závěrka (electronic shutter)	Manuálně volitelná: 1/50, 1/100, 1/250, 1/400, 1/1000, 1/2000, 1/5000, 1/10000 sec Automatická závěrka: AES 1/50 až 1/100,000 sec
Kompenzace protisvětla (back-light compensation)	6 zón: střed 1, střed 2, vchod 1, vchod 2, honí půlka, dolní půlka (Optimálního využití se dosáhne při použití objektivů s manuální clonou a objektivů s řízenou clonou typu DC AI.)
Video výstup	1 VŠS kompozitní (75 Ohm), BNC
Automatické řízení zisku (AGC)	5 přednastavených možností nastavení: VYP. / 12 dB / 18 dB / 24 dB / 30 dB / 38 dB
Signál/šum	> 50 dB
Gamma	Výběr: 0.45, 0.8, 1 (standard: 0.45)
Podpora objektivů s clonou:	DC i Video AI
Synchronizace	Interní: krystal Externí: od frekvence
Napájení	CCBC1320-LP: 12 Vss / 24 Vst; 10 VA CCBC1320-MP: 90 V až 260 Vst
Příkon	3.8 W
Pracovní teplota	od -10 až +50°C
Relativní vlhkost	30 až 95%, nekondenzující
Rozměry (š x v x d)	70 x 58 x 117 mm
Hmotnost	CCBB1320-LC: 0.6 kg CCBB1320-MC: 0.7 kg

Informace pro objednání

Typ	Ob. číslo	Popis	Hmotnost
CCBC1320-LP	2GF1183-8AA	1/3 " DSP barevná kamera s rozlišením 330 TV-řádků, 12 V ss a 24 V st, 50 Hz	0.6 kg
CCBC1320-MP	2GF1183-8CA	1/3 " DSP barevná kamera s rozlišením 330 TV-řádků, 330 TV-řádků, 90 až 260 V st, 50 Hz	0.7 kg