

Venkovní kompaktní CCD kamera

CMX-316D

KLÍČOVÉ PARAMETRY

- snímací prvek 1/3" CCD
- horizontální rozlišení 520 řádků
- IR přísvecení 36 x LED Ø 8mm
- citlivost 0 lx při zapnutém IR
- stejnosměrné napájení
- elektronická závěrka 1/50 – 1/100000
- automatické řízení zesílení



INFORMACE O PRODUKTU

Technická specifikace:

VIDEO

Snímací prvek	1/3" CCD senzor (Interline Transfer)
Počet obrazových bodů	512 x 582 aktivních
Rozlišení	520 TV řádků
Elektronická závěrka	1/50 až 1/100.000s
Minimální osvětlení	0 lx při zapnutém IR přísvecení
Synchronizace	vnitřní
Video výstup	1 V _{šš} / 75Ω
Poměr video S/N	>48 dB
Gama korekce	0,45

MECHANIKA

Upevnění objektivu	varifocal objektiv 4 – 9 mm
Video konektor	BNC
IR LED	36 x LED Ø 8 mm
Viditelný dosah IR přísvecení	50 m

NAPÁJENÍ

Napájecí napětí	12 V= ±5 %
Proudový odběr	500 mA

OBECNÉ

Rozměry	95 (průměr) x 160 (délka) mm
Pracovní teplota	-10°C až +50°C
Hmotnost	1040 g
Krytí	IP 65

