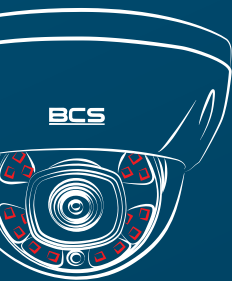


BCS®

dla profesjonalistów



KLASYCZNE KAMERY KOPUŁOWE
– diody IR oraz obiektyw umieszczone pod jednym kloszem, co może powodować refleksy podczas obserwacji nocnej

ŚCIĘTE KAMERY KOPUŁOWE
– diody IR odseparowane od szyby obiektywu



Klasyczne i ścięte kamery kopułowe Czym się różnią?

Zalecenia montażowe:



klasyczna kamera kopułowa

X Złe ustawienie

W takich warunkach instalacyjnych należy zastosować ściętą kamerę kopułową



klasyczna kamera kopułowa



✓ Prawidłowe ustawienie



ścięta kamera kopułowa

✓ Prawidłowe ustawienia



Przy doborze kamer kopułowych BCS zwróć uwagę na ich umiejscowienie.

Klasyczne kamery kopułowe z poliwęglanowym kloszem są bardziej wrażliwe na panujące wokół nich warunki, dlatego odpowiedni montaż jest kluczowy, by zapewnić obraz najwyższej jakości.

Pamiętaj o podstawowych zaleceniach montażowych.

W trakcie instalacji kamera musi być skierowana nieco w dół, tak aby promiennik podczerwieni nie schował się poza obszar klosza. W przeciwnym wypadku możliwe jest odbicie promieni IR dające efekt przeświecenia na obrazie. Ponadto ważne jest, by gumowy pierścień oddzielający oświetlacz od obiektywu równo i mocno przylegał do klosza. Folię ochronną należy zdjąć z kamery dopiero po zakończeniu montażu.

Powyższe uwagi nie dotyczą kamer kopułowych, w których promiennik podczerwieni jest odseparowany od modułu wizyjnego kamery. Z tego względu ich montaż jest łatwiejszy.



www.bcsctv.pl

NSS Sp. z o.o. ul. Modułarna 11 (Hala IV), 02-238 Warszawa
tel. +48 22 846 25 31, fax. +48 22 846 23 31 wew.140
e-mail: info@bcsctv.pl, NIP: 521-312-46-74

