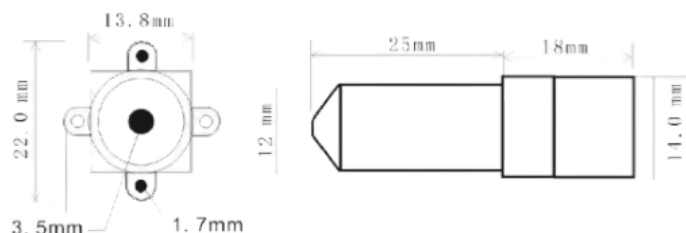




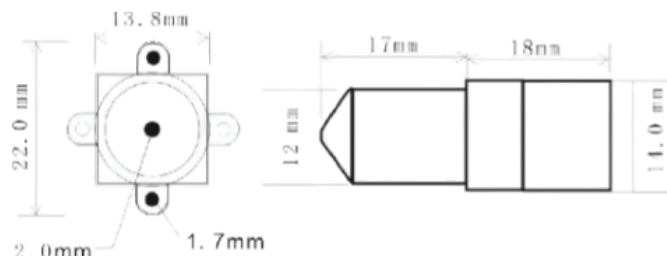
Модель	SIT-CAM-5945
Відео формат	NTSC / PAL
Кількість пікселів	NTSC 720 x 480 / PAL 720 x 576
Матриця	1/4" COMOS
Роздільна здатність (TV Lines)	520 TV Line
Об'єктив	Pinhole M12, 45 mm/F3.0, 15 deg
Мінімальне освітлення	0.008 Lux
Робоча температура	від -10 до 50 градусів Цельсія
Живлення	Вхід камери: DC 3,3~24V
Споживання	65 mA (5V)/32mA (12V)
Розмір (мм)	14 x 14 x 43 mm

МІНІ ВІДЕОКАМЕРА "SIT-CAM-5945"



Модель	SIT-CAM-5912
Відео формат	NTSC / PAL
Кількість пікселів	NTSC 720 x 480 / PAL 720 x 576
Матриця	1/4" COMOS
Роздільна здатність (TV Lines)	520 TV Line
Об'єктив	Pinhole M12, 12 mm/F3.0, 30deg
Мінімальне освітлення	0.008 Lux
Робоча температура	від -10 до 50 градусів Цельсія
Живлення	Вхід камери: DC 3,3~24V
Споживання	65 mA (5V)/32mA (12V)
Розмір (мм)	14 x 14 x 35 mm

МІНІ ВІДЕОКАМЕРА "SIT-CAM-5912"



Модель	SIT-CAM-D5
Відео формат	NTSC / PAL
Кількість пікселів	1280(H)*720(V)
Матриця	1/4" AHD CMOS
Роздільна здатність (TV Lines)	coaxial HD: 1.3MP 720P
Об'єктив	Pinhole M12, 80 deg
Мінімальне освітлення	0.01 Lux
Робоча температура	від -10 до 60 градусів Цельсія
Живлення	Вхід камери: DC 5~12V
Споживання	1.2Vp-p 75Ω AHD
Розмір (мм)	15 x 15 mm

МІНІ ВІДЕОКАМЕРА "SIT-CAM-D5"

