

SISTEMA DE MONITOREO CCTV

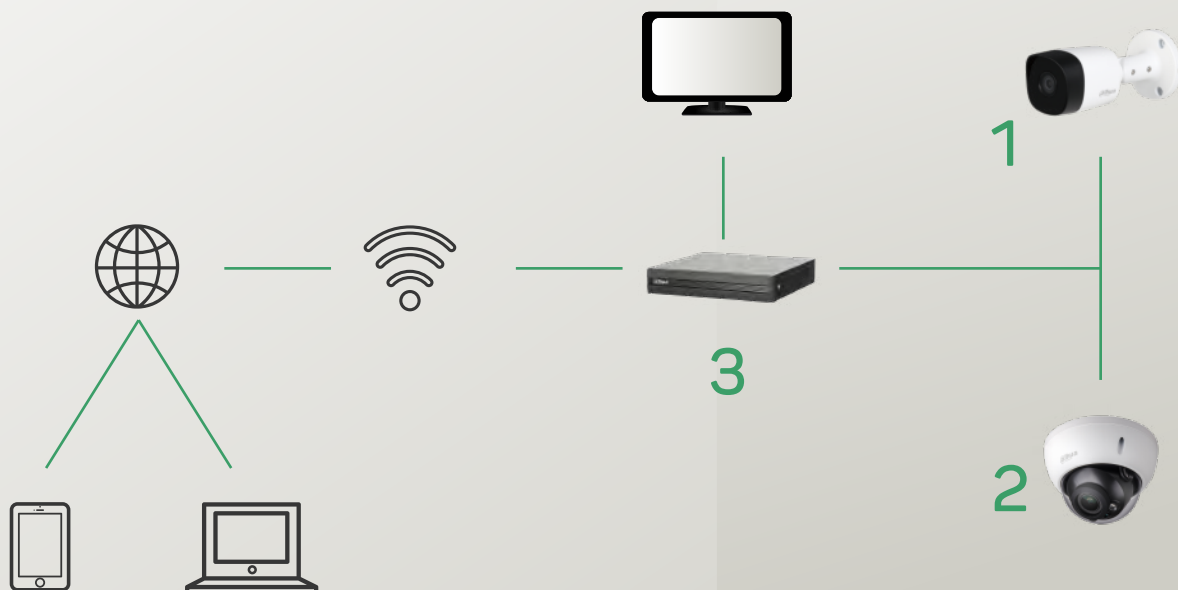
Un CCTV o circuito cerrado de televisión, es una instalación de un sistema de cámaras que generan un circuito de imágenes, que solo puede ser visto por un grupo determinado de personas.

Este tipo de circuito se personaliza para adaptarse a las necesidades de cada cliente bien sean orientadas a la seguridad, vigilancia o mejora de servicio.

Este sistema permite comprobar desde otra ubicación (en forma remota), el funcionamiento o el estado de un lugar. Ese lugar puede ser de muy distintas características (una oficina, un edificio entero, un comercio o gran superficie incluso una instalación al aire libre).

¿Cómo funciona un CCTV?

Las cámaras envían las imágenes por cable hacia el DVR, en donde son grabadas y pueden ser visualizadas de manera local o a través de internet desde cualquier dispositivo (PC o móvil).



SISTEMA DE MONITOREO CCTV

1

Cámara Bullet 2MP

Cámara Bullet 2MP HDCVI. 3.6mm 93°. IR 20mts. 4 en 1 CVI-TVI-AHD-CVBS (menú osd o PFM820). Alternativa en Exterior PLÁSTICO IP66 ó METÁLICO IP67

Cámara Bullet 4MP

Cámara Bullet 4MP HDCVI. 3.6mm. Smart IR 30 mts. Microcristal Exterior METÁLICA. IP67

2

Cámara Minidomo 2MP

Cámara Minidomo Varifocal 2MP CVI-TVI-AHD-CVBS (menú osd o PFM820) 2.8-12mm Manual. IR 30 mts. cúpula de acrílico. Exterior PLÁSTICO IP67

Cámara Minidomo 4MP

Cámara Minidomo Varifocal 4MP CVI-TVI-AHD-CVBS (menú osd o PFM820) 2.7-13.5mm Manual. IR 30 mts. Antivandálica IK10. Exterior METÁLICA IP67

3

DVR

XVR hasta 16 CH 1080P + 2 CH IP 5MP. H264.o H.265+, Grabación 1080N. 1CH Entrada y Salida Audio. 1 SATA hasta 6TB. Audio por BNC HDCVI. Pentahíbrido (HDCVI-HDTVI-AHD-CVBS)