

## Cámaras domo VDC-485 y VDN-495 series FlexiDome XF y DN



- Carcasa resistente a fuertes impactos, antivandálica y resistente a la intemperie
- Versiones día/noche auténticas y NightSense Tecnología DSP de 15 bits
- XF-Dynamic para rango dinámico amplio
- Resolución de color de 540 líneas de TV
- SensUp con un incremento de sensibilidad de 10 veces
- Comunicación bidireccional Bilinx
- Forma de domo patentada para una vista vertical de 90°

Las series FlexiDomeXF y FlexiDomeDN son la mejor solución para prácticamente cualquier aplicación de vigilancia, para interiores y exteriores. Estas cámaras domo en color son unidades de alto rendimiento y antivandálicas con función día/noche.

La carcasa de aluminio fundido, el domo de policarbonato y la cubierta interior endurecida las hacen capaces de soportar una fuerza equivalente a 54 kilos (120 libras). La carcasa contiene cámaras completas en color y con función día/noche con CCD de 1/3 de pulgada con lentes varifocales integradas. Ideales para utilizarlas en el exterior, las cámaras son resistentes al agua y al polvo según los estándares IP 66 (NEMA-4X).

La instalación es rápida y sencilla, ya que las cámaras vienen completamente montadas y listas para su uso. Mediante el mecanismo propio de giro/inclinación/rotación, los instaladores pueden seleccionar el campo de visión exacto.

Existen varias posibilidades de montaje, entre las que se incluyen el montaje en superficie, 4S (EE.UU.), en pared, en esquina y suspendido en techos.

Las cámaras FlexiDomeXF y FlexiDomeDN son una solución ideal para diversas aplicaciones de vigilancia, incluso en las condiciones de poca luz más complicadas. Su diseño compacto y elegante, además de su montaje prácticamente empotrado, se integra en cualquier estilo de decoración. La caja de la cámara proporciona la protección adicional necesaria para aplicaciones como las que suelen ser habituales en colegios, bancos, prisiones, aparcamientos, tiendas y edificios industriales.

Las series FlexiDomeXF y FlexiDomeDN incorporan la última tecnología de las cámaras en color DinionXF de alto rendimiento y de las auténticas cámaras de día/noche. Esta tecnología garantiza la mejor calidad de imagen posible en todo momento y bajo todo tipo de condiciones. Basadas en una combinación única de procesamiento de vídeo digital de 15 bits y XF-Dynamic, estas cámaras proporcionan una sensibilidad excelente con un rango dinámico ampliado hasta 32 veces mayor. De este modo se obtiene una imagen más nítida y detallada con una precisión extraordinaria en la reproducción del color.

El modelo día/noche cambia automáticamente de color a blanco y negro para proporcionar una visión nocturna mejorada con sensibilidad a infrarrojos. Todas las cámaras disponen de detección de movimiento por vídeo, reforzamiento de contraste, obturador predeterminado y compensación de contraluz para un rendimiento óptimo en todas las condiciones de iluminación. El asistente de lentes y la ayuda de enfoque facilitan el ajuste de la lente y garantizan un enfoque adecuado durante todo el ciclo de 24 horas. Todas las cámaras incorporan Bilinx, una tecnología que permite a los técnicos configurar y controlar los ajustes de la cámara, e incluso actualizar el firmware, de manera remota, a través del cable de vídeo. -0707esES-

Consulte disponibilidad con un representante local de BOSCH Sistemas de Seguridad. Algunos productos pueden no estar disponibles en todos los países.

[www.boschsecurity.com](http://www.boschsecurity.com)

Brasil: +55-19-2103-2860  
Perú: +51- 1- 421-4646

Argentina: +54-11-4754-7671  
México: +52-55-5284-3019

Colombia: +57-1-600-5191  
Venezuela: +58-21-2207-4511