



**NVX80 DE PARADOX**  
DETECTOR PARA INTERIOR Y EXTERIOR

Paradox presenta su nuevo detector NVX80, apto para interior o exterior, que combina todas las tecnologías del fabricante para lograr una detección confiable con el mínimo de falsas alarmas. El NVX80 es eficaz incluso en ambientes extremos y es el único de la industria con 8 canales de detección.

El detector incorpora tecnología SeeTrue, la cual permite la identificación de movimiento de intrusos camuflados; y con la tecnología anti-masking de Paradox, el NVX80 ofrece máxima sensibilidad, mayor confiabilidad y precisión. Gracias a esto, el detector es capaz de reconocer objetos colocados cerca o directamente en la lente (laca transparente, cinta adhesiva, papel de aluminio, etc.) y movimiento dentro del rango de la unidad.

**CARACTERÍSTICAS**

- 4 canales para el sensor PIR.
- 2 canales microondas.
- 2 detectores de zona cero autónomos, que permite la configuración independiente de la sensibilidad de cobertura debajo del sensor.
- Inmunidad a mascotas de hasta 80 cm de alto o 20 kg de peso.
- Rango de detección: 15 x 15 m.
- Visualización de menú en pantalla OLED color, guía intuitiva para programar, personalizar, ajustar y probar la unidad.
- Diagnóstico y verificación de funcionamiento del PIR, MW, antimasking y SeeTrue.
- Fácil instalación y configuración sin jumpers ni trimmers de ajuste.
- Visualización directa del estado del sistema, detección y posibles problemas.
- Permite definir la configuración, comprobar y volver a configurar sin la apertura de la unidad.
- Certificación EN50131 Grado 3 Clase IV.
- Disponibles con o sin soporte para pared. ■



**+ DATOS**

(54 11) 4551-5100  
[info@fiesa.com.ar](mailto:info@fiesa.com.ar)  
[www.fiesa.com.ar](http://www.fiesa.com.ar)



**TELESTOP P1X4CE19**  
PROTECTOR DE  
DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

El P1x4CE19 fabricado por Telestop, con la garantía de AVG Electrónica, es un equipo sumamente efectivo para la protección de sistemas de vigilancia, tanto para las cámaras de exterior e interior como para los equipos de grabación NVR-DVR conectados por cables UTP a través de balunes de conversión RJ-45/BNC (monitoreo público/semipúblico).



Los 4 pares del equipo están protegidos, ya que los 8 conductores están vinculados con limitadores de tensión respecto de la conexión de tierra. Esto convierte al dispositivo en una protección efectiva tanto para equipos de intemperie como para aquellos instalados en distintos ambientes, según las condiciones de seguridad que requieran (cableados de redes eléctricas con conmutaciones de elevadas corrientes o cargas inductivas).

En el diseño de este equipo se tuvo en cuenta la caída de rayos en la zona de instalación, los cuales provocan ondas electromagnéticas de altísima intensidad, suficientes como para inducir picos de tensión en el cableado. El P1x4CE19 protege equipos cableados con cables UTP con conexión de RJ-45 (entre ellos switches, routers, módems y AP).

El producto también cuenta con soporte PoE de 36 V, que puede ser variado según el requerimiento específico. Con más de 35 años desarrollando y fabricando dispositivos de protección, AVG Electrónica es una de las empresas más reconocidas del mercado, y sus equipos son garantía de confianza para el usuario. Entre otros productos, AVG Electrónica ofrece:

- Economizadores telefónicos.
- Protectores de sobretensiones para líneas telefónicas.
- Protectores para computadoras conectadas a Internet por línea telefónica.
- Dispositivos para limitar la duración de las comunicaciones telefónicas.
- Dispositivos anti-robo de líneas telefónicas.
- Filtros de interferencia para telefonía.
- Extensa línea de protectores de sobretensiones para cableado estructurado UTP CAT5.
- Desarrollo y provisión de dispositivos especiales para usos en seguridad como detectores de anomalía en líneas telefónicas, lectores de número discado por decodificación de tonos, etc. ■

**+ DATOS**

(54 11) 4641-8113  
[ventas@telestop.com.ar](mailto:ventas@telestop.com.ar)  
[www.telestop.com.ar](http://www.telestop.com.ar)