

Gabinete tipo CCTV

Especificación técnica

Referencia:

2227-2228-2229

Descripción: Gabinete Multipropósito con sobretecho para CCTV uso exterior Vigilancia IP54 Cer WIFI

Características generales:

El gabinete está basado en un envolvente tipo SERIE CCTV

Los gabinetes de la Serie están compuestos por un cuerpo monoblock, una puerta ciega con burlete de poliuretano de alta performance y una bandeja galvanizada de uso múltiple. Su fabricación se desarrolla bajo un estricto sistema de aseguramiento de calidad, acorde a los procedimientos establecidos en ISO 9001:2000 y la normativa vigente para este tipo de producto especificada en IRAM-IEC 60670:2002.

Los gabinetes serie son estructuras auto portantes de alta resistencia al impacto, indeformable y con un alto índice de estanqueidad.

Las piezas construidas en chapa de acero al carbono son mecanizadas (punzonado y plegado) utilizando maquinarias de última generación con tecnología C.N.C; soldadas mediante procesos TIG, MIG y de proyección, presentando espesores variables entre BWG #18 y BWG #16 que depende de las dimensiones finales del gabinete.

Con el fin de asegurar una larga vida útil a la intemperie se efectúan los siguientes procesos a las superficies:

- **Pre tratamiento** Desengrase, lavado, fosfatizado por inmersión en caliente y secado en estufa.

- **Pintura del Cuerpo** puerta, contrafrentes, soportes y accesorios interiores: Se efectúa por aplicación electrostática de material del tipo termo-convertible con base poliéster y terminación color Beige RAL 7032 texturada resistente a la intemperie con un espesor mínimo asegurado de 70. micrones.

La bandeja porta elementos de uso múltiple es construida con chapa galvanizada en caliente de origen, eliminando la posibilidad de pares galvánicos perniciosos en el proceso de puesta a tierra del conjunto, lo que se complementa con bornes colocados en el cuerpo y la puerta del gabinete. Con el fin de garantizar un elevado índice de estanqueidad le aplica a la puerta un burlete de poliuretano de manera continua que incide sobre un laberinto rematado en labio bota-agua de nuevo diseño.

El conjunto se completa con bisagras semi-ocultas que permiten una apertura de 180°.

Características particulares.

Teniendo en cuenta los requerimientos especiales del uso, estos gabinetes cuentan con:

a) Un sistema de ventilación compuesto por:

- Celosías estampadas en los laterales del cuerpo para fan de 80mm

- Orificios para fijación de forzadores de aire.

- Capuchón para protección contra ingreso de agua de lluvia.

b) Un sobre techo con caída hacia la parte trasera del gabinete, para impedir la acumulación de agua en el lateral superior y/o laberinto.

c) Bandeja de H^oG^o (no incluida) apta para montaje de elementos.

d) Un sistema de cierres compuesto cerradura media vuelta tipo Pomo para candado. Posee también tres bisagras metálicas semi-ocultas.

e) Un soporte trasero, para montaje a poste y/o columnas de alumbrado, compuesto por un perfil de acero galvanizado de origen espesor BWG #14. Este soporte admite diversos tipos de fijación (mediante zunchado con fleje de acero inoxidable, fijación mediante tirafondo sobre poste de madera; etc.).

Burlete de poliuretano inyectado en continuo sobre la misma pieza. Brindando excelente adhesión, durabilidad, elasticidad y resistencia a las inclemencias del clima como temperatura y humedad. Las arandelas de las cerraduras son de "EPDM" elastómero de etileno propileno que garantiza durabilidad y elasticidad (Similares a las utilizadas en la industria automotriz).

Las bisagras y cerraduras son de Zamac y, al igual que los tornillos de sujeción, están zincados en color negro.

Las cerraduras son de tipo moneda de 1/4 de vuelta, internamente se engrasan y se coloca un ring de acrílico nitrilo para mejorar su funcionamiento y estanqueidad.

Apertura de la puerta a 180°



e) Un soporte trasero, para montaje a poste y/o columnas de alumbrado, compuesto por un perfil de acero galvanizado de origen espesor BWG #14. Este soporte admite diversos tipos de fijación (mediante zunchado con fleje de acero inoxidable; fijación mediante tirafondo sobre poste de madera; etc.).

Dicho soporte se puede desmontar para instalar en superficies planas.

Características Técnicas:

- Grado de Protección: IP54 (según norma IRAM 2444 - IEC 60529)

2227 CCTV	Gab. Estanco con sobretecho. Cap. Vent. 450 x 450 x 210 mm
2228 CCTV	Gab. Estanco con sobretecho. Cap. Vent. 620 x 520 x 240 mm
2229 CCTV	Gab. Estanco con sobretecho. Cap. Vent. 300 x 300 x 160 mm



Accesorios



Coolers

Rejillas p/coolers



Cerraduras



Grupo Instaladores

✉ ventas@rosarioseguridad.com.ar

📷 [rosarioseguridadok](https://www.instagram.com/rosarioseguridadok)

📘 <https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>

📞 +54 9 341 6708000

📺 [Rosario Seguridad](https://www.youtube.com/channel/UC...)

📞 +54 9 341 6591429

📞 +54 9 341 6799822

📘 [Rosario Seguridad](https://www.facebook.com/RosarioSeguridad)

📞 +54 9 341 4577532

Avenida Presidente Perón 3000 - Rosario - Santa Fe - Argentina