

## KIT-Making-ACR

**HIKVISION®**

### KIT Control de Accesos para entrada obras. TODO INCLUIDO

**El sistema HIK Making incluye todo lo necesario para el control de paso en piscinas.**

La combinación de las prestaciones de los equipos HIKVISION todo integrado en una misma solución.

El Kit Piscinas de HIKVISION incluye todos los elementos ya configurados para su funcionamiento con solo alimentar el equipo.

Mediante el torniquete DS-411 realiza la función de autorización de paso a los abonados mediante tarjetas de proximidad Mifare ya programadas dentro del sistema.

Dispone de caída de brazos para salidas de emergencia y unos prácticos pictogramas laterales nos avisan de la autorización de paso.

Incluye un software (iVMS-4200) que ha de instalar en su PC y le permitirá realizar la gestión de altas y bajas.

#### Ventajas

En una misma caja TODO INCLUIDO.

Garantía de producto HIKVISION.

Todo configurado y preparado para su uso.

Versión ON-LINE desde su PC local gestiona los usuarios (Software iVMS 4.200)

Opcional: Versión Cloud desde un PC con conexión a Internet. (Software cliente HIKConnect)

Ampliable y escalable. ( Lectores Biométricos, Control de Aforo, CCTV, Alarmas...)

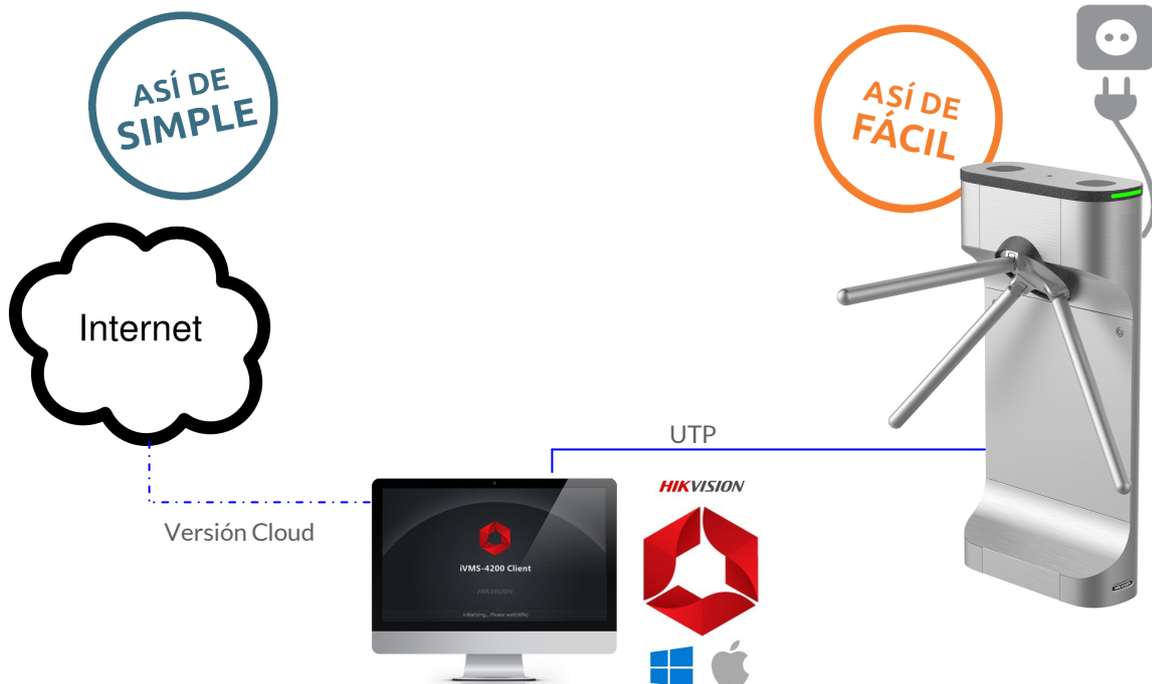
#### Estándar

Torno 411 Inox +central 2.000 usuarios+ 2 lectores RFID + 250 tarjetas Mifare + software iVMS-4.200.

#### Versión Torno Vertical



# Arquitectura



### KIT HIK Pool

Kit completo control acceso:

Torniquete Trípode INOX 304 DS411

2 Lectores tarjetas

Central de control de accesos 2.000 usuarios, conexión TCP/IP, entradas alarmas, conexión RS 232

Caja con 250 Tarjetas Mifare código impreso

Software iVMS-4200

Latiguillo UTP RJ-45 10m

Cable alimentación 230V 10m



### Opcional:

**Lector Biométrico Huella o Facial:** Lectores integrables en tornos de paso. Conexión a placa de control de accesos y gestión mediante software HIKVISION.



### Opcional:

**Botoneras de control:** Botoneras de control cableadas o por mando a distancia.



### Opcional:

**Software HikCentral Cloud:** Permite gestionar su instalación desde cualquier ordenador con conexión a internet.



### Opcional:

**Elementos de vallado y plataformas:** Vallas de guiaje y peanas o plataformas de instalación en el suelo.