



Paquetes de licencias

Existen dos paquetes de licencias del software de control de accesos AxTraxPro que se adaptan al tamaño y los requisitos de sus instalaciones. A medida que sus necesidades crecen, puede modificar fácilmente su paquete actualizando fácilmente su licencia.

	Básic	Estándar
Puntos de acceso *		
Número de puntos de acceso	6	12
Ampliaciones de puntos de acceso	No	Opcional con licencia
Controladores en red		
Controlador gestionado AC-825IP - Número de usuarios sin conexión	100,000	100,000
Controladores gestionados AC-215IP, AC-225IP y AC-425IP - Número de usuarios sin conexión	30,000	30,000
Soporte de terminales biométricos		
Terminales biométricos de la marca Rosslare - Totalmente integrados	Sí	Sí
Terminales biométricos de terceros	No	Opcional con licencia
Funciones de control de acceso y automatización		
Número de grupos de acceso	1,024	1,024
Número de días festivos que se admiten (horarios alternativos)	128	128
Número de credenciales por usuario	16	16
Número máximo de redes de controladores compatibles	1,023	1,023
Número de zonas horarias	256	256
Número de áreas de acceso	128	128
Número de usuarios	2,000,000	2,000,000
Número de credenciales por usuario	16	16
Número de operadores	1	32,000
Número de grupos de enclavamiento de puertas	1	256
Número de grupos de bloqueo	0	1,024
Antipassback	Sí	Sí
Antipassback global	Sí	Sí
Gestión de alarmas e informes	Sí	Sí
Tiempo y asistencia	Sí	Sí
Gestión de aparcamientos	Sí	Sí
Cliente web Operadores locales		
Número de operadores locales de clientes web	1	1
Cliente web Operadores locales Ampliaciones	No	Opcional con licencia
Integración del vídeo		
Vídeo de Hikvision NVR	Opcional con licencia	Opcional con licencia
Vídeo de Dahua NVR	Opcional con licencia	Opcional con licencia
Complemento AxTraxPro para Milestone XProtect	No	Opcional con licencia

* Punto de acceso = puerto de lectura del panel

La licencia que necesita debe tener en cuenta el número total de puntos de acceso que admite cada dispositivo de su sistema.

Puntos de acceso admitidos por dispositivo

Nombre del dispositivo	Número de puntos de acceso (lectores)
AC-825IP	6
AC-425IP	4
AC-225IP	2
AC-215IP	2
AC-215	2
D-805	4
MD-02B	2
MD-04B	4

Por ejemplo:

Para un proyecto que requiere 3 x AC-825IP con 3 x expansiones D-805, 4 x AC-225IP y 4 x MD-02B, el cálculo del número de Puntos de Acceso a efectos de licencia será el siguiente:

$$(3 \times 6) + (3 \times 4) + (4 \times 2) + (4 \times 2) = 18 + 12 + 8 + 8 = 46 \text{ Puntos de Acceso}$$

3X AC-825IP Controller + 3X D-805 Expansion + 4X AC-225IP Controller + 4X MD-02B Expansion = 46 Access Points