

Gestión de paneles de Promethean

Consideraciones sobre la red para la inscripción

Para poder gestionar de forma remota paneles ActivPanel Elements Series, estos deben ser capaces de comunicarse directamente con el servicio Gestión de paneles en la plataforma de Promethean. Este servicio se implementa en Amazon Internet of Things (AWS IoT).

Para acceder a las aplicaciones web Portal MyPromethean y Gestión de paneles, puede ser necesario autorizar la siguiente dirección URL:

<https://api.mypromethean.com>

Actualmente, el punto de conexión del servicio web de producción es:

a1hw8yzjki9lz-ats.iot.us-west-2.amazonaws.com

Puertos necesarios para la conexión con AWS IoT:

Gestión de paneles de Promethean debe tener acceso de salida en los puertos siguientes:

443 (HTTPS)

8883 (MQTT seguro)

Autenticación:

La autenticación del dispositivo se realiza mediante un certificado de cliente X.509.

Actualización de software inalámbrica:

Para poder descargar y aplicar al ActivPanel las actualizaciones de software más recientes, el panel debe ser capaz de conectarse a los servidores de actualizaciones OTA de Promethean y una red de entrega de contenido asociada de servidores de descarga. Concretamente, puede ser necesario autorizar las siguientes direcciones URL:

Servidores de actualizaciones OTA

<https://otaupdate.prometheanworld.com>

<https://otaupdate-dev.prometheanworld.com>

<https://ota.prometheanworld.com>

<https://ota-dev.prometheanworld.com>

Red de entrega de contenido de servidores de descarga

<http://cdn-otaupdate.prometheanworld.com>

<http://cdn-ota.prometheanworld.com>

<https://cdn-otaupdate.prometheanworld.com>

<https://cdn-ota.prometheanworld.com>

Consideraciones sobre la red de Gestión de paneles 09/19 v1.0 ES