

INT-TSI-WSW

TECLADO CON PANTALLA TÁCTIL

El teclado **INT-TSI** es un centro de control para un sistema de alarmas inteligente. La interfaz puede ser personalizada según las necesidades individuales de los usuarios, lo que constituye una solución perfecta tanto para las personas que esperan una manipulación fácil y para los usuarios avanzados que quieren aprovechar de las funcionalidades extendidas.

- pantalla táctil capacitada 7" para facilitar la gestión del sistema
- interfaz gráfica e intuitiva, personalizada según las necesidades individuales de los usuarios; opción de seleccionar los gráficos de diseño plano (v1.04 o posterior)
- funcionalidad MACRO para realizar una secuencia de acciones utilizando un comando individual
- posibilidad de visualizar las imágenes desde las cámaras IP (MJPG vía HTTP y en v1.04: MPEG-4, H.264)
- modo MASTER/SLAVE disponible (v1.04 or newer)
- amplio rango de widgets de diferentes funciones, incluyendo el widget del tiempo al que está descargado el pronóstico desde el servicio openweathermap.org (v1.04 o posterior)
- posibilidad de escalar el tamaño de widget (v1.04 o posterior)
- posibilidad de presentar el estado de sistema en modo de salvapantalla (v1.04 o posterior)
- posibilidad de guardar la configuración de la interfaz de usuario directamente desde el programa **TSI Builder** en el teclado vía Ethernet (v1.04 o posterior)



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|---------------------|
| Tensión de alimentación (±15%) | 12 V DC |
| Rango de temperaturas de trabajo | -10°C...+55°C |
| Consumo de la corriente en modo de disponibilidad | 500 mA |
| Consumo máximo de la corriente | 620 mA |
| Peso | 430 g |
| Humedad máxima | 93±3% |
| Clase medioambiental según EN50 130-5 | II |
| Tarjetas de memoria soportadas | microSD, micro SDHC |
| Dimensiones de la carcasa (ancho x alto x espesor) | 196 x 129 x 22 mm |