

JA-82T - USB interface para conexión con PC

Las centrales OASIS de Jablotron se puede conectar a un ordenador mediante el software OLink a través del cable de interfaz JA-82T. Conecte el conector en el bus a través del conector RJ-4 de la central. A continuación, conecte el conector USB a cualquier puerto USB libre del ordenador.

La interfaz utiliza el estándar HID - la instalación del driver es necesaria. Los circuitos están opto-aislado como la prevención de las señales inquietantes entre la central y el PC.

La interfaz permite la transferencia directa de texto de OLink para el teclado inalámbrico JA-81F (no al JA-80F).

Possibles extensiones de cable:

USB - utilizando un cable USB estándar, la longitud puede ser ampliada hasta 5 metros.

RJ conector – la CT-04 del cable se puede utilizar para una longitud de cable de hasta 10 m. Mediante un cable trenzado de la longitud máxima puede ser de hasta 100 metros. Las dos clavijas en el medio del conector RJ (datos) deben estar conectados a un par en el cable trenzado. El otro par de cable trenzado se debe conectar a los pines del conector externo RJ (fuente de alimentación).

Especificaciones

Conectores (PC, central):

USB y RJ-4

Alimentación:

No requiere

Compatibilidad:

Todos los sistemas OASIS

Software:

OLink version 1.0.2 y superiores



JABLOTRON ALARMS a.s declara por la presente que el JA-82T está en conformidad con los requisitos esenciales en armonización con la legislación de la Unión: directivas 2014/30/EU, 2011/65/EU. La declaración de conformidad original se puede encontrar en www.jablotron.com – sección Descargas.

Nota: Aunque este producto no contiene materiales contaminantes es recomendable que al finalizar su utilización sea devuelto al instalador o al fabricante para su reciclaje

JABLOTRON
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.
Pod Skalkou 4567/33
46601 Jablonec nad Nisou
Czech Republic
Tel.: +420 483 559 911
Fax: +420 483 559 993
Internet: www.jablotron.com