



NRXI-GATE

Pasarela compatible con centrales Notifier para sistema vía radio Agile. Requiere base B501AP



Características

- Dispositivo de RF avanzado y diseñado para su uso con los sistemas analógicos de detección y alarma de incendios de Notifier que utilizan un protocolo de comunicación patentado compatible.
- La pasarela contiene un transceptor inalámbrico que permite la comunicación RF bidireccional entre los equipos Agile NRX vía radio y la central de detección y alarma de incendio (ID60, ID3000 o Pearl).
- Tensión del lazo de comunicaciones: 15 – 29 VDC (corriente del lazo $\leq 900\text{mA}$).
- Corriente máx. de protección de cortocircuito: 900mA.
- Corriente en reposo del lazo de comunicaciones (sin comunicación en el lazo): a 24V: hasta 510 μA máx. dependiendo de la configuración de RF (peor escenario: 32 equipos en configuración estrella).
- La pasarela debe estar alimentada por una fuente de alimentación limitada mediante protecciones de baja tensión de seguridad (SELV), sobrecarga y cortocircuito.
- Dimensiones (\varnothing x Al): 102 x 42mm (con base B501AP).
- Peso: 90 g (baterías incluidas).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nrx-gate-pasarela-compatible-con-centrales-notifier-para-sistema-via-radio-agile-requiere-base-b501ap-11621>