

Bosch Security Systems

Per maggiori informazioni
visitare il sito
www.boschsecurity.it
o inviate una e-mail all'indirizzo
it.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2012
Con riserva di modifiche
Stampato nei Paesi Bassi
FS-GB-it-04_F01U560215_01



Innovazione Bosch:
le nuove sirene acustiche
autoalimentate FNM-420U



 **BOSCH**
Tecnologia per la vita

Sicurezza ininterrotta: per allarmi rapidi ed affidabili

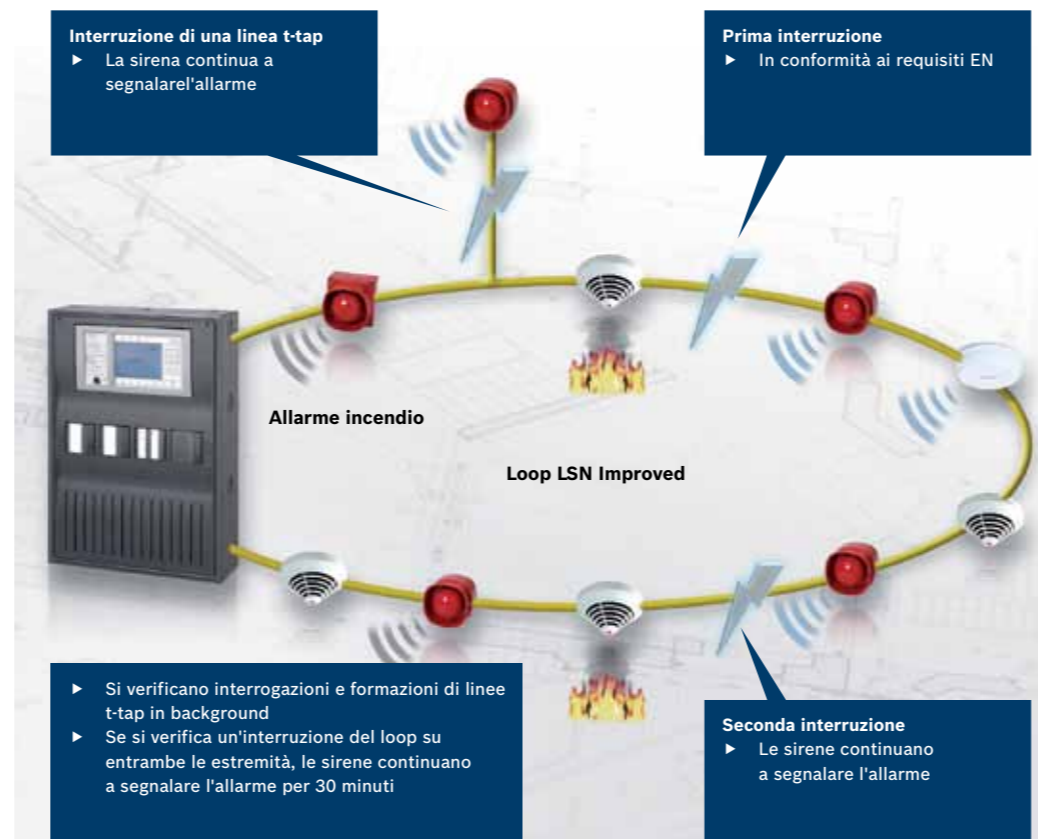
Innovative, reattive ed affidabili

In tutti quegli edifici, dalle aziende private agli enti pubblici, in cui gli allarmi vocali non sono necessari, vengono impiegate delle sirene acustiche che si attivano in caso di incendio. A differenza delle soluzioni convenzionali, che ricevono alimentazione dalla centrale e subiscono un ritardo nel riavvio quando l'alimentazione viene interrotta, la gamma FNM-420U è dotata di una sorgente di alimentazione propria ad elevate prestazioni. In questo modo vengono garantiti allarmi rapidi ed ininterrotti, anche in caso di guasti alla corrispondente linea aperta e bus o di interruzione dei cablaggi durante un evento di allarme.

Tecnologia all'avanguardia con impostazioni standard

La serie FNM-420U di Bosch assicura una protezione completa anche quando le sirene sono collegate ad una linea aperta. Ideali per le nuove installazioni, questi prodotti garantiscono innumerevoli vantaggi anche se si decide di ampliare i sistemi preesistenti. È possibile installare fino a 100 sirene per loop con un enorme risparmio in termini di costi. L'elevato volume a basso consumo energetico riduce inoltre i costi operativi. Le sirene FNM-420U sono disponibili in diversi modelli, per uso da interno o esterno, comprese le sirene montate su una base.

Quando viene rivelato un incendio, ogni secondo è vitale. In definitiva sono in gioco vite umane. Le nuove sirene FNM-420U di Bosch garantiscono allarmi rapidi ed affidabili, persino durante le interruzioni di alimentazione. Grazie a questa straordinaria tecnologia, Bosch ridefinisce il significato di allarme "ininterrotto".



FNM-420U



Vantaggi:

- ▶ Allarmi ininterrotti: anche in presenza di linee t-tap LSN
- ▶ Consumo di corrente ridotto
- ▶ Volume elevato tra 65 e 100 dB
- ▶ Segnalazione sincronizzata di tutte le sirene
- ▶ Lunga durata e design moderno
- ▶ Facilità di installazione
- ▶ 32 diverse varianti sonore (incl. tono DIN)
- ▶ 2 isolatori integrati per mantenere inalterato il funzionamento delle sirene anche in caso di danni o cortocircuiti