

Altri Rilevatori



BW-FLD

Rilevatore di Allagamento

- Rileva l'acqua a livello del suolo
- Installazione rapida e completamente configurabile dalla centrale
- Segnalazione della disconnessione della sonda



BW-GBD

Rilevatore Rottura Vetri

- Tecnologia "cutting edge" per zero falsi allarmi
- Riconoscimento dell'impronta acustica per una rilevazione a 360°
- Range massimo di 6,5 mt su vetro temperato, stratificato, ricoperto, a camera termica
- Certificato EN 300220, EN 301489, EN50130-4, EN60950, EN50130-5, EN 50131-2-7-1, EN 50131-1 Grado 2 Classe II



BW-COD

Rilevatore di Monossido di Carbonio con Sirena interna

- Test continuo automatico o manuale
- Allarme sonoro a 95dB e allarme luminoso lampeggiante
- Certificato EN50291



BW-SMD

Rivelatore di Fumo e Temperatura wireless

- Fornisce precocemente un avviso di incendio in via di sviluppo emettendo un allarme sonoro grazie alla sirena di allarme incorporata.
- Allarme per temperatura superiore a 60 con incremento rapido
 - Allarme sonoro a 85dB a 3mt e Pulsante di Test della sensibilità
 - Certificato secondo le norme europee EN14604



BW-SHK

Rilevatore di Vibrazione e di Contatto

Protegge finestre, porte, pareti e tetti da infrazioni: con ingresso ausiliario



BW-MCN

Contatto Magnetico

Contatto magnetico compatto per porte e finestre con ingresso ausiliario - colore bianco



BW-MCB

Contatto Magnetico

Contatto magnetico compatto per porte e finestre con ingresso ausiliario - colore marrone



BW-MVB

Contatto Magnetico a Scomparsa (versione bianca e marrone)

Rilevatore estremamente piccolo e sottile, ideale per qualunque tipo di ambiente. Disponibile anche nel colore marrone (BW-MVB)

Tastiere e Telecomandi



BW-ITK

Tastiera Bidirezionale con Sirena Integrata

Tastiera con display estremamente avanzata per centrali BW30 e BW64



BW-KPT

Tastiera Touch con Lettore di Prossimità

Tastiera touch-screen per inserimenti anche tramite il tag di prossimità



BW-KPD

Tastiera Bidirezionale

Tastiera remota per il controllo delle centrali



BW-RCH

Telecomando

Telecomando dal design ergonomico con indicazione immediata dello stato



BW-TAG

Tag di Prossimità

Tag di prossimità per il controllo dell'impianto senza l'uso di codici

Sirene e Accessori



BW-SRO

Sirena per Esterno

Sirena con flash per esterno completamente wireless



BW-SRI

Sirena per Interno

Sirena con flash per interno completamente wireless



BW-REP

Ripetitore

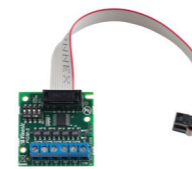
Ripetitore per estendere la portata della comunicazione radio



BW-COM

Modulo GSM

- Modulo GSM/ GPRS per:
- Segnalazione degli allarmi
 - Invio SMS
 - Connessione con l'app



BW-PGM

Modulo

Modulo PGM per Centrale BW30/64



BW-IP

Scheda IP

- Notifica eventi verso il Power Manager su IP
- Non richiede configurazione sul router o indirizzo IP fisso
- Permette connessione con l'app



Serie **BW**
Sistemi **Wireless** Bidirezionali
Bentel Security

Serie **BW** Sistemi **Wireless** Bidirezionali Bentel Security

Un'Unica Soluzione; Innumerevoli Vantaggi



BW30

Centrale compatta via radio a 30 zone. Ideale per installazioni commerciali e residenziali medie.

Sempre un Passo Avanti

Bentel Security presenta una nuova gamma di centrali via radio di ultimissima generazione che garantisce alte prestazioni, estrema affidabilità e tecnologia evoluta.

L'utilizzo della nuova tecnologia wireless bidirezionale permette di fornire le soluzioni più adatte sia in ambito residenziale che commerciale, soddisfacendo le più ampie e diversificate esigenze degli utenti, degli installatori e degli istituti di vigilanza.

L'innovativo rilevatore infrarosso con telecamera incorporata permette la video verifica degli allarmi in maniera semplice e sicura dal centro di vigilanza.

Funzioni Innovative a Costo Ridotto

La famiglia di centrali via radio BW di Bentel Security garantisce l'affidabilità propria di un sistema wireless ma con il vantaggio di non dover effettuare fastidiosi cablaggi. Tutti i dispositivi vengono, infatti, riconosciuti automaticamente e possono essere configurati direttamente dalla centrale, risparmiando tempo con i collegamenti e settaggi.

La particolare tecnologia wireless utilizzata (Spread Spectrum) consente di ottenere portate inimmaginabili su sistemi della stessa fascia di mercato con una resistenza alle interferenze radio mai vista prima.

La durata della batteria dei dispositivi periferici è moltiplicata grazie ad un sofisticato sistema di comunicazione bidirezionale con gli stessi.



BW64

Centrale via radio professionale a 64 zone per applicazioni commerciali e residenziali evolute.

Caratteristiche	BW30	BW64
Zone	30	64
Tag di prossimità	8	32
Sirene	4	8
Telecomandi	8	32
Tastiere	8	32
Utenti	8	48
Sirena cablata	No	Si
Zone cablate	1	1
Registro eventi	250	1000
Espansioni cablate	No	No
Messaggi vocali	No	Si
Aree	3	3
Batteria di backup	12h o 24h	Fino a 48h
Alimentatore	Interno o esterno	Interno o esterno
Comunicazioni	PSTN, modulo GSM/GPRS opzionale	PSTN, modulo GSM/GPRS opzionale
Ripetitori	4	4

Ampia scelta di dispositivi per tutte le applicazioni



BW-ODC

Rilevatore di Movimento PIR a Specchio da Esterno con Telecamera Integrata

Rilevatore innovativo che offre la soluzione perfetta per la verifica visiva dell'allarme, fornendo immagini in tempo reale



BW-ODT

Rilevatore da Esterno 8 PIR

Innovativa tecnologia Octa-Quad che minimizza i falsi allarmi assicurando il rilevamento di minacce reali



BW-IRD/ BW-IRP

Rilevatore Volumetrico

Rilevatore volumetrico (BW-IRD) e immune agli animali domestici (BW-IRP): portata 15 mt



BW-IRC

Rilevatore Volumetrico con Telecamera Integrata

Oltre alle normali funzioni di rilevatore volumetrico, permette di inviare immagini a colori



BW-DTM

Rilevatore di Movimento a Specchio Doppia Tecnologia

Tecnologia (AM) di protezione attiva anti-mascheramento



BW-IRT

Rilevatore Volumetrico a Tenda

Portata selezionabile tra 2,4 e 6 mt per la protezione di porte e finestre

Software di Gestione



BW-Manager

Ricevitore IP/GPRS con Video Verifica

Disponibile in versione LITE per gestire fino a 1000 sistemi e PRO per un massimo di 40.000 sistemi: quest'ultima versione può essere completata con il kit GSM/GPRS per inviare MMS con i frame video agli utenti

Robustezza ed Affidabilità

- Innovativa Tecnologia "Frequency Hopping Spread Spectrum" che impedisce interferenze da altri dispositivi wireless
- Comunicazione via radio bidirezionale per assicurare la perfetta comunicazione tra centrale e dispositivi
- Comunicazione sincronizzata per evitare collisioni tra messaggi
- Portata fino a 2000 mt in campo libero*. Comunicazione garantita con i dispositivi periferici anche in condizioni difficili
- Trasmissione criptata secondo lo standard AES-128 per la massima protezione

* Misurato in campo libero: 2000 mt a 8 mt, 750 mt a 2 mt

Controllo totale da remoto

- Configurazione e controllo di tutte le periferiche
- Possibilità di gestire un "walk test" da remoto senza la necessità di personale sul posto
- Gestione di diagnostica a distanza per verificare la qualità delle connessioni radio
- Video Verifica remota degli allarmi per ridurre al minimo il rischio di false segnalazioni
- Gestione di migliaia di impianti collegati attraverso il server Bentel Manager

Semplice e Veloce

- Acquisizione dei dispositivi presenti con un tasto
- Wizard per la configurazione veloce dei nuovi dispositivi
- "Template" di configurazione per impostare automaticamente i parametri di base dei dispositivi
- Tutti i dispositivi sono configurabili dalla centrale o da remoto, senza la necessità di aprire fisicamente i dispositivi, o tramite configurazioni hardware
- I dispositivi hanno un sistema per individuare il posizionamento che assicura la migliore comunicazione con la centrale
- Range di funzionamento esteso senza necessità di ripetitori

Basso consumo di energia

- Eliminazione di tutte le ri-trasmissioni non necessarie
- Algoritmi di comunicazione ottimizzati per una lunga durata delle batterie