

DSC[™]

Centrali senza fili bidirezionali WP8030 e WP8010



La nuova generazione
della tecnologia senza fili



Affidabili

Moderne, potenti, semplici da installare e da gestire e adatte a qualsiasi tipo di ambiente da proteggere, sia in ambito residenziale sia in ambito commerciale. Queste solo alcune delle caratteristiche che contraddistinguono le tanto attese centrali senza fili bidirezionali di DSC, in grado di soddisfare appieno le molteplici esigenze di sicurezza e comfort della società contemporanea.

Flessibili

Disponibili nei due modelli WP8010 e WP8030, queste nuove centrali distribuite da HESA permettono di creare 3 aree indipendenti con inserimento parziale e totale per area e dispongono di combinatore telefonico PSTN incorporato e GSM/GPRS (opzionale) per l'invio di eventi alla centrale di vigilanza, messaggi vocali e SMS fino a 4 numeri telefonici. La gestione avviene tramite telefono remoto, SMS e app dedicata per dispositivi Android e iOS che consente il controllo del sistema da smartphone e tablet.

Innovative

Per risolvere qualunque problema legato alle interferenze radio, queste centrali offrono fino a 4 salti di frequenza sincronizzati 868MHz-869MHz. Tra i vari componenti del sistema si distingue un innovativo rivelatore passivo d'infrarossi con telecamera integrata – disponibile anche nella versione Pet Immunity – che permette di visualizzare, in ogni momento e in ogni luogo, tutto ciò che accade nel luogo protetto. In caso di allarme, tramite la verifica video, l'utente ha il grande vantaggio di poter immediatamente comprendere se il problema è reale o se si tratta di un falso allarme. In abbinamento alle nuove centrali WP8010 e WP8030 HESA ha reso disponibile una gamma completa di dispositivi bidirezionali senza fili, tra cui tastiere senza fili LCD e touchscreen, tessere di prossimità, sirene interne ed esterne bidirezionali, contatti magnetici, rivelatori passivi di infrarossi, rivelatori d'urto e di sollevamento tapparella, pulsanti di allarme panico e telecomandi a 2 e a 4 tasti programmabili.



WP8010

Centrale compatta via radio a 30 zone



WP8030

Centrale professionale via radio a 64 zone

Dispositivi PowerG



GSM-350
Modulo GSM/GPRS



POWERLINK3
Modulo PGM per centrale WP8030



WP-160
Tastiera touch-screen con lettore di prossimità



WK141
Tastiera bidirezionale



MPT-8
Mini tessera di prossimità



PG8938
Wireless PowerG Pulsante panico



PG8949
Wireless PowerG Telecomando 2 pulsanti



PG8939
Wireless PowerG Telecomando 4 pulsanti



PG8929
Wireless PowerG Telecomando 4 pulsanti



PG8975
Wireless PowerG Contatto porta/finestra



PG8945
Wireless PowerG Contatto porta/finestra con ingresso supplementare, colore bianco



PG8945M
Wireless PowerG Contatto porta/finestra con ingresso supplementare, colore marrone



PG8904
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso



PG8904P
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso, immune agli animali domestici



PG8934
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso, con fotocamera integrata



PG8934P
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso, con fotocamera integrata, immune agli animali domestici



PG8924
Rivelatore PIR infrarosso, con lente tenda



PG8984P
Wireless PowerG Rivelatore doppia tecnologia (PIR&MW)



PG8974P
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso, con antimascheramento



PG8994
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso da esterno



PG8944
Wireless PowerG Rivelatore PIR infrarosso da esterno con fotocamera integrata



PG110X
Doppio rivelatore passivo d'infrarossi a tenda, colore bianco



PG111X
Doppio rivelatore passivo d'infrarossi a tenda, colore marrone



PGVXI
Rivelatore passivo d'infrarossi per esterno a doppio fascio a basso assorbimento



PGVXM
Rivelatore passivo d'infrarossi per esterno a doppio fascio con antimascheramento a basso assorbimento



PGVXD
Rivelatore a doppia tecnologia PIR + microonda per esterno con antimascheramento a basso assorbimento



PGFIT
Doppio rivelatore passivo d'infrarossi per esterno a barriera



PGFITAM
Doppio rivelatore passivo d'infrarossi per esterno a barriera con antimascheramento



PG80NR
Doppio rivelatore passivo d'infrarossi a barriera per esterno



PGGJ
Rivelatore doppio PIR per esterno



PG40AM
Rivelatore PIR per esterno a doppio fascio con antimascheramento



PG80AM
Rivelatore PIR per esterno a doppio fascio e lunga portata



PG209
Rivelatore di sollevamento tapparelle a doppia azione



PGIMP
Rivelatore d'urti piezoelettrico, colore bianco



PGIMPM
Rivelatore d'urti piezoelettrico, colore marrone



PG8912
Wireless PowerG Rivelatore rottura vetri



PG8935
Wireless PowerG Rivelatore urti



PG8926
Wireless PowerG Rivelatore di fumo



PG8916
Wireless PowerG Rivelatore di fumo e calore



PG8913
Wireless PowerG Rivelatore di CO



PG8905*
Wireless PowerG Rivelatore di temperatura
*Sonda opzionale di temperatura esterna impermeabile (PGTEMP-PROBE)



PG288
Avvisatore manuale d'incendio



PG8901
Wireless PowerG Sirena da interno



PG8911B
Wireless PowerG Sirena da esterno



PG8985
Wireless PowerG Rivelatore allagamento

In un'unica soluzione innumerevoli vantaggi

- Sistema senza fili completamente bidirezionale
- Fino a 4 salti di frequenza sincronizzato 868MHz-869MHz per risolvere problemi di interferenze radio
- 3 aree indipendenti con inserimento parziale e totale per area
- Verifica video tramite rivelatore con telecamera a colori e microfono incorporati
- Combinatore telefonico PSTN incorporato e GSM/GPRS (opzionale), con invio eventi a centrale di vigilanza, messaggi vocali e SMS fino a 4 numeri telefonici
- Gestione della centrale tramite telefono remoto e SMS
- Disponibilità App di gestione per Android e iOS con visualizzazione video

Caratteristiche	WP8010	WP8030
Zone	30	64
Tag di prossimità	8	32
Sirene	4	8
Radiochiavi	8	32
Tastiere	8	32
Utenti	8	48
Sirena cablata	No	Si
Zone cablate	1	1 o 2
Registro eventi	250	1000
Espansioni cablate	No	No
Messaggi vocali	No	Si (1 uscita PGM, 2 zone cablate addizionali, 1 sirena cablata)
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



HESA S.p.A.

Via Triboniano, 25 - 20156 Milano
Tel. 02.380361 • Fax. 02.38036701
www.hesa.com • e-mail: hesa@hesa.com

Filiali: Scandicci (FI) - Roma