

KITDOM816LTOUCHB



8 ZONE ESPANDIBILI A 16 CON MODULO DOMEXP; 3 GRUPPI INDIPENDENTI DI PARZIALIZZAZIONE; INGRESSI PROGRAMMABILI COME NC, BILANCIATI IMPULSI VELOCI ED ETICHETTABILI SIA SU TASTIERA LCD CHE VOCALMENTE; 1 LINEA TAMPER BILANCIATA; LINEA SERIALE SU BUS RS-485 PER COLLEGARE FINO A 8 PERIFERICHE: TASTIERE, LETTORI DI PROSSIMITÀ, ESPANSIONI; 2 USCITE SU SCHEDA CENTRALE (1 A RELÈ E 1 OC) E 2 SU ESPANSIONE ZONE DOMEXP (2 OC); 1 USCITA RELÈ DEDICATA ALL'EVENTO DI ALLARME ANTINTRUSIONE; PROGRAMMAZIONE CENTRALE MEDIANTE GUIDA VOCALE, DA TASTIERA LCD O DA PC; PROGRAMMAZIONE UNITÀ GSM DA TASTIERA LOCALE MEDIANTE GUIDA VOCALE, DA PC O VOCALMENTE DA REMOTO; MEMORIA 300 EVENTI; 3 INGRESSI AUSILIARI SU UNITÀ GSM; 5 USCITE DELLE QUALI 2 GESTIBILI DA REMOTO; POSSIBILITÀ DI INVIO MESSAGGI DI ALLARME VOCALI (COMUNE, GRUPPO E ZONE) E/O SMS; RUBRICA 10 NUMERI TELEFONICI, MAX. 20 CIFRE; ASCOLTO AMBIENTALE; BLOCCO CICLI DI CHIAMATA; LETTURA DEL CREDITO RESIDUO DA REMOTO; SCADENZA SIM; VISIBILITÀ NUMERO SIM; ESISTENZA IN VITA; LETTURA DEL LIVELLO DI CAMPO; SCANNING PER LA RICERCA DEL MIGLIOR GESTORE GSM; PROTEZIONI DA CORTOCIRCUITI E SOVRACCARICHI CON PTC; PROTEZIONI DA SOVRATENSIONI; BATTERIA ALLOGGIABILE 12V 7AH (NON IN DOTAZIONE); ALIMENTATORE 13,8VDC 2,4A. CONTENITORE METALLICO 340 X 270 X 85 MM.

SCHEDA TECNICA

Numero di Zone su Pannello	8 zone espandibili a 16 con modulo DOMEXP
Numero massimo di Zone (con espansioni)	16
Parzializzazioni	3 gruppi indipendenti di parzializzazione
Ingressi	Programmabili come NC, bilanciati, veloci, etichettabili da tastiera DOMTOUCH e da PC.
Tamper	1 Linea bilanciata
Linea seriale	BUS RS-485 per collegare fino a 8 periferiche: tastiere, lettori di prossimità, espansioni, etc.
Uscite relè	n.1 uscita relè su scheda Centrale
Uscita relè dedicata	n.1 uscita relè dedicata all'evento di allarme antintrusione
Programmazione	Programmazione centrale mediante guida vocale, da tastiera lcd o da pc; programmazione unità gsm da tastiera locale mediante guida vocale, da pc o vocalmente da remoto.
Memoria eventi	300 Eventi
Controllo batteria	Controllo dell'efficienza della batteria di alimentazione Centrale
Uscite O.C.	n.1 uscita o.c. programmabile, n.2 gestibili da remoto, n.1 per evento allarme totale e n.1 per anomalia gsm
Ingressi allarme	3 ingressi ausiliari su unità GSM
Allarmi vocali / SMS	Possibilità di invio messaggi di allarme vocali (comune, gruppo e zone) e/o SMS.
Rubrica telefonica	10 numeri telefonici, max. 20 cifre
Ascolto ambientale	Con controllo del guadagno microfonico
Blocco cicli di chiamata	Da locale e da remoto mediante toni DTMF o SMS
Cicli di chiamata	Programmabili
Credito residuo	Letture del credito residuo da tastiera DOMTOUCH e da remoto.
Scadenza SIM	Programmabile
Visibilità numero SIM	Programmabile
Esistenza in vita	A periodicità programmabile
Livello di campo	Letture del livello di campo
Scanning	Per la ricerca del miglior gestore GSM
Ora e Data	Programmazione con aggiornamento automatico
Mancanza copertura GSM	Auto reset per mancanza di copertura GSM persistente o giornaliera
Tensione nominale	230 Vac / 50Hz
Auto consumo	10W
Alimentazione Erogabile	Alimentazione erogabile dalla centrale 13,8 Vdc

SCHEDA TECNICA

	1,7A
Alimentatore	Tensione 15Vdc regolabile - Corrente 2,4A
Protezioni	Da cortocircuiti e sovratensioni
Contenitore e Dimensioni	Metallico - 340 x 270 x 85 mm.