



GENIOPLUS

Centrale antintrusione a 64 ingressi totali radio/cablati/RS485 basata sulla tecnologia wireless bidirezionale I-TRADE



GENIOPLUS è una centrale antintrusione a 64 ingressi totali radio/cablati/RS485 basata sulla tecnologia wireless bidirezionale I-TRADE con portata operativa fino a 2 Km

1 x RS485 IESS BUS SYSTEM per connessione di dispositivi compatibili

Display LCD grafico 128x65 B/N con retroilluminazione RGB a seconda delle condizioni operative e personalizzabile

Tastiera a 20 tasti touch retroilluminata

Letto per chiave di prossimità a basso consumo, escludibile, posto al centro della tastiera dei settori

GENIOPLUS

Ingressi	64 ingressi totali liberamente configurabili come wireless, cablati o RS485 IESS BUS SYSTEM Gli ingressi wireless sono gestibili da modulo radio a bordo e/o tramite concentratori RIVERRF e GATETD via RS485 IESS BUS SYSTEM Gli ingressi di bordo sono definibili come radio o come NA, NC, bilanciato, split, split esteso, triplo bilanciamento.
Interfaccia RS485	1 x RS485 IESS BUS SYSTEM per connessione di dispositivi compatibili Fino a 64 uscite programmabili e tele controllabili.
Uscite	Connettore con 8 uscite per moduli ETRREL Uscita alimentazione sensori 12V protetta da fusibile. Uscita di allarme a relè con contatti puliti C-NA-NC con portata di 3A a 24Vac.
Aree/settori	Gestione di 4 aree con 4 settori ciascuna, o 2 aree con 8 settori ciascuna, o 1 area con 16 settori
Utenti	32 max
Organi di comando	16 organi di comando su RS485 IESS BUS SYSTEM Display LCD grafico 128x65 B/N con retroilluminazione RGB
Interfaccia utente	Tastiera a 20 tasti touch retroilluminata Letto per chiave di prossimità a basso consumo, escludibile, posto al centro della tastiera dei settori.
Modulo radio	868,120 MHz, 868,820 MHz e 869,525 MHz per apparati LPD
Portata operativa	Da 400 m a 2000 m in spazio aperto
Memoria eventi	Memoria storica con capacità di 1000 eventi MINIDIN per programmazione e controllo remoto, (necessita di cavo IP9SER2)
Connettori	MINIUSB per programmazione, controllo remoto e aggiornamento firmware in modalità semplificata Connettore per lettori di prossimità remoti mod. IS66
Combinatore telefonico	Rubrica telefonica, 16 numeri per chiamate vocali, 2 per chiamate digitali, 4 numeri per teleassistenza, 1 per numero per bypass del centralino
Sintesi vocale	Modulo per sintesi vocale con 64 messaggi possibili
GSM	Moduli GSM/GPRS opzionale (MDGSML o MDGSME) o LTE (MD4GI o MD4GE) per connessione con la centrale via GSM o LTE
LAN	Modulo MDLAN (opzionale) per controllo remoto e programmazione via TCP/IP Connessione con la piattaforma METRONET
Wi-Fi	Modulo Wi-Fi MDWIFI (opzionale) per connessione alla piattaforma METRONET
Funzioni	Compatibili con dispositivi wireless I-TRADE e dispositivi della prima generazione di GENIO Controllo di un massimo di 15 sirene radio e 15 attuatori configurabili Sensore di temperatura incorporato con funzione termostato. Sensore di temperatura wireless MDTEMP (opzionale) Funzione cronotermostato giornaliero/settimanale con rilevazione di blocco della caldaia
Sirenetta interna	Sirenetta piezo interna a basso assorbimento
Contenitore	Plastico protetto contro apertura e rimozione, colore bianco
Batteria	PACK 1 fornito
Temperatura operativa	Da +5 a +40 °C
Dimensioni e peso	L 268 x H 210 x P 63 mm, 990 g con staffa di fissaggio a muro
Assorbimento	35 mA con centrale inserita, 27 mA con centrale disinserita
Alimentazione	Da rete 110-240Vac 50Hz (modulo MDPOWER incluso)
Normative	Conforme EN50131-3 grado 2, classe ambientale II, EN50131-5-3, EN50131-6 ed EN50131-10



IESS srl
35011 - Via Pontarola, 64/a
Campodarsego (PD) - Italia

Cap. Soc. 50.000 €
P.IVA e C.F. IT01738580289
REA 178843-PD

Tel. 049.9202312
info@iessonline.com
www.iessonline.com