



per. ind. Mauro Festi

LISTINO TC 25

Settore SICUREZZA

Gruppo GP – Antifurto - antintrusione esterno



38060 Villalagarina (TN) - via R. Zandonai, n° 13

web www.tecnocenter.org

 0464 414194 fax 0464 412534  e-mail info@tecnocenter.org

e-commerce www.elettrocenter.com

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
PERI STANDARD				
Sistema GPS a tubi interrati				
SISTEMA GPS097 STAND-ALONE				
TC25 GP01 EG001	PGPS097	Sistema GPS a microprocessore, per la protezione di max 200 mt., non espandibile, completo di centralina di analisi, n. 1 sensore, n. 2 valvole di compensazione, PGS236 e alimentatore.	€ 5.500,00	
TC25 GP01 EG002	PGPS097/C	Centrale di analisi a microprocessore (cestello, piastra e frontale).	€ 1.300,00	
TC25 GP01 EG003	PGPS097/S	Sensore a microprocessore.	€ 3.910,00	
TC25 GP01 EG004	PGPS242	Valvola di compensazione a 2 tubi.	€ 233,00	
TC25 GP01 EG005	PGPS195	Tubo speciale GPS per interrimento, in matasse da 100 metri. (al mt.)	€ 7,00	min. 100 m
TC25 GP01 EG006	PGPS296M	Cavo speciale per collegamento "Sensore - Unità di Analisi". (al mt.)	€ 4,00	min. 100 m
TC25 GP01 EG007	PGPS606	Miscela di acqua demineralizzata (60%) e glicole-etilene propilenico inibito ecologico: temperatura di congelamento -30°C, (85 Kg per 400 mt. di tubo). (al Kg.)	€ 6,00	min. 1 kg
TC25 GP01 EG008	PGPS197M	Pompa manuale per riempimento, ricircolo e pressurizzazione.	€ 790,00	
TC25 GP01 EG009	PGPS197E	Pompa elettrica 12V per Art. DGPS197M.	€ 558,00	
TC25 GP01 EG010	PGPS236	Kit n. 8 fascette.	€ 34,00	
TC25 GP01 EG011	PGPS600	Raccordo INOX.	€ 16,00	min. 5 pezzi
SISTEMA GPS MPK20 MPK40 MULTIPLEX				
TC25 GP01 EG012		Sistema GPS a 2 e 4 tubi, funzionamento idraulico-differenziale, collegamento seriale "Sensori - Unità di Analisi". All'unità di analisi fanno capo da 1 a 16 sensori. Le sue funzioni principali sono quelle di controllare e di elaborare le segnalazioni provenienti dai sensori e pilotare i relè. L'unità di analisi permette di gestire unità periferiche anche di tipo diverso (GPS, WPS, IPS). Sensore. Al sensore fanno capo due o quattro tubi interrati, secondo il modello. Permette di rilevare e di elaborare le sollecitazioni cui sono sottoposti i tubi interrati e di trasmetterle all'unità di analisi.	€	Su richiesta
SISTEMA GPS PLUS MULTIPLEX				
TC25 GP01 EG013		Sistema a 2 tubi con tecnologia DSP, funzionamento idraulico-differenziale. Il principio di funzionamento del GPS Plus è lo stesso del GPS. Con il GPS Plus i segnali vengono digitalizzati da un convertitore ad alta precisione e successivamente analizzati dal DSP nel dominio del tempo e nel dominio delle frequenze. Il software di controllo permette di visualizzare e registrare i segnali provenienti dai sensori per essere analizzati successivamente e stabilire la configurazione ottimale per ogni installazione. L'unità di analisi gestisce fino a 64 unità periferiche. La connessione tra l'unità di analisi ed i sensori in campo avviene tramite un bus seriale ad alta velocità (115.000 bps) in grado di raggiungere lunghezze di perimetro fino a 5 km, senza rigenerazione di segnale.	€	Su richiesta
Sistema DPS a doppia tecnologia(GPS Plus e RFC)				
SISTEMA RFC MULTIPLEX A RADIOFREQUENZA				
TC25 GP01 EG014		Il sistema RFC tramite 2 cavi interrati "Trasmettitore" e "Ricevitore" crea un campo elettromagnetico sensibile ai movimenti del target nell'area protetta. L'attraversamento di tale area da parte di un intruso genera una variazione delle caratteristiche elettromagnetiche dell'area che viene rilevata effettuando un confronto tra l'energia a radiofrequenza trasmessa e quella ricevuta. Il segnale così attenuato viene inviato al concentratore di analisi che lo analizza e comunica all'unità di analisi le relative segnalazioni.	€	Su richiesta
SISTEMA DPS A DOPPIA TECNOLOGIA (GPS PLUS E RFC)				
TC25 GP01 EG015		Il sistema DPS è un sistema perimetrale di anti-intrusione in doppia tecnologia che, alle già note prestazioni del sistema GPS (rilevatore differenziale di pressione) somma quelle del sistema RFC (generatore di campo elettromagnetico). Questo sistema, grazie all'utilizzo della tecnologia DSP, consente di effettuare un numero elevato di elaborazioni dei segnali ricevuti in breve tempo, combinando contemporaneamente i segnali del sistema GPS e del sistema RFC e generando una segnalazione di allarme solo quando entrambe i sistemi risultano contemporaneamente allarmati. Il DPS effettua elaborazione dei segnali nel dominio del tempo, delle frequenze e di tipo combinato tempo/frequenza. Attraverso l'utilizzo di opportune maschere è possibile caratterizzare e riconoscere le segnalazioni rilevate dai sensori.	€	Su richiesta

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP Antifurto - Antintrusione				
Sistema WPS rete a filo sensibile multiplex				
SISTEMA WPS				
TC25 GP01 EG016		<p>Sistema perimetrale a fili sensibili. Si tratta di una vera e propria rete perimetrale costituita da fili sensibili disposti paralleli tra di loro ad una distanza di 15 cm. La rete così costituita risulta essere sensibile alle tipiche sollecitazioni (taglio, scavalco, divaricazione dei fili) generate nel corso di un eventuale tentativo di intrusione.</p> <p>Unità analisi. Ad essa fanno capo da 1 a 16 unità periferiche. L'unità periferica (concentratore WPS) gestisce fino ad 8 moduli di amplificazione. Ogni modulo di amplificazione gestisce 300 mt. di filo sensibile. L'unità di analisi permette di gestire unità periferiche anche di tipo diverso (GPS, WPS, IPS).</p>	€	Su richiesta
Sistema IPS barriere a raggi infrarossi a microprocessore				
SISTEMA IPS150 A RAGGI SINGOLI STAND-ALONE				
TC25 GP01 EG017	PIPS150	Trasmittitore Infrarosso senza Sincronismo con Disqualifica (ingombro in colonna 260 mm).	€ 84,00	
TC25 GP01 EG018	PIPS161	Ricevitore Infrarosso senza Sincronismo con Disqualifica (ingombro in colonna 260 mm).	€ 157,00	
TC25 GP01 EG019	PIPS151	Trasmittitore Infrarosso con Sincronismo e Disqualifica (ingombro in colonna 260 mm).	€ 94,00	
TC25 GP01 EG020	PIPS162	Ricevitore Infrarosso con Sincronismo e Disqualifica (ingombro in colonna 260 mm). (Portata massima tra due colonne = 100 mt.).	€ 183,00	
SISTEMA IPS250 A RAGGI SINGOLI STAND-ALONE				
TC25 GP01 EG021	PIPS251	Trasmittitore doppio ad Infrarosso con Sincronismo e Disqualifica (ingombro in colonna 270).	€ 131,00	
TC25 GP01 EG022	PIPS262	Ricevitore doppio ad Infrarosso con Sincronismo e Disqualifica (ingombro in colonna 270). (Portata massima tra due colonne = 100 mt.).	€ 261,00	
SISTEMA IPS400 A RAGGI SINGOLI MULTIPLEX				
TC25 GP01 EG023		<p>OMOLOGATA IMQ II LIVELLO CA12.00109</p> <p>Sistema a raggi infrarossi singoli TX/RX a microprocessore, time multiplexing, orientamento micrometrico (orizzontale/verticale), controllo automatico di guadagno, portata 150 mt. in esterno, tempi di attraversamento programmabili per singolo raggio, collegamento seriale "Concentratore – Unità di Analisi".</p> <p>Il concentratore a microprocessore, consente di gestire su un unico cavo fino a 8 coppie di raggi.</p> <p>L'unità di analisi gestisce fino a 16 concentratori e tramite le schede relè vengono segnalati gli allarmi di ogni singolo raggio.</p> <p>L'unità di analisi permette di gestire unità periferiche di tipo diverso (GPS, WPS, IPS).</p>	€	Su richiesta
SISTEMA IPS 600 A RAGGI DOPPI MULTIPLEX				
TC25 GP01 EG024		<p>OMOLOGATA IMQ II LIVELLO N. CA12.00109</p> <p>Caratteristiche come il sistema IPS 400 con le varianti: Portata 200 mt. in esterno. Raggi infrarossi doppi.</p>	€	Su richiesta

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
COLONNE IN ALLUMINIO E ACCESSORI PER SISTEMA IPS				
TC25 GP01 EG025	PIPS505	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 0,5 mt.	€ 77,00	
TC25 GP01 EG026	PIPS510	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 1 mt.	€ 114,00	
TC25 GP01 EG027	PIPS515	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 1.5 mt.	€ 154,00	
TC25 GP01 EG028	PIPS520	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 2 mt.	€ 198,00	
TC25 GP01 EG029	PIPS525	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 2.5 mt.	€ 246,00	
TC25 GP01 EG030	PIPS530	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 3 mt.	€ 285,00	
TC25 GP01 EG031	PIPS535	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 3.5 mt.	€ 336,00	
TC25 GP01 EG032	PIPS540	Colonna in alluminio estruso e policarbonato, lunghezza 4 mt.	€ 421,00	
TC25 GP01 EG033	PIPS301	Alimentatore per colonna 220 Vca/12Vca 2A - 12Vcc 0,8A (ingombro in colonna 142 mm).	€ 86,00	
TC25 GP01 EG034	PIPS310	Basamento in acciaio inox per superficie piana 30 x 30 cm, con piastra blocco policarbonato.	€ 98,00	
TC25 GP01 EG035	PIPS311	Basamento acciaio inox per interrimento 50 cm, con piastra blocco policarbonato e ghiera.	€ 104,00	
TC25 GP01 EG036	PIPS321/D	Riscaldatore di colonna a doppia resistenza (ingombro in colonna 100 mm).	€ 42,00	
TC25 GP01 EG037	PIPS336	Dispositivo "Tamper".	€ 10,00	min. 3 pezzi
TC25 GP01 EG038	PIPS352	Tappo superiore per colonna con dispositivo di "Anticalpestio".	€ 11,00	min. 5 pezzi
TC25 GP01 EG039	PIPS352/SA	Tappo superiore per colonna senza dispositivo di "Anticalpestio".	€ 8,00	min. 5 pezzi
TC25 GP01 EG040	PIPS353	Tappo inferiore per colonna.	€ 11,00	min. 5 pezzi
TC25 GP01 EG041	PIPS354	Ghiera per la giunzione di due spezzoni di policarbonato colonna.	€ 6,00	min. 5 pezzi
TC25 GP01 EG042	PIPS360	Kit allineamento TX/RX.	€ 13,00	min. 3 pezzi
SISTEMA CPS A CAVO MICROFONICO				
SISTEMA CPS STAND-ALONE				
TC25 GP02 EG001	PCPS100	Unità di controllo monozona, senza controllo automatico di sensibilità. Gestisce fino a 300 mt. di cavo microfonico.	€ 1.620,00	
TC25 GP02 EG002	PCPS200	Unità di controllo bizona, con controllo automatico di sensibilità. Gestisce fino a 300 mt. di cavo microfonico per zona.	€ 2.324,00	
TC25 GP02 EG003	PCPS110	Confezione n. 1000 fascette.	€ 98,00	
TC25 GP02 EG004	PCPS312	Cavo microfonico ad alta sensibilità. (al mt.)	€ 6,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG005	PCPS313	Cavo microfonico ad altissima sensibilità e rapporto S/N. (al mt.)	€ 13,00	
TC25 GP02 EG006	PCPS320/N	Kit di Terminazione zona.	€ 44,00	min. 100 m
TC25 GP02 EG007	PCPS321/2	Kit di Giunzione linea Cavo Microfonico/Cavo Microfonico e Cavo Microfonico/RG59.	€ 44,00	min. 100 m
TC25 GP02 EG008	PCPSSW	Software di Programmazione CPS (Licenza d'uso). Software per la programmazione dei sensori, la visualizzazione e la registrazione dei segnali analogici provenienti dai sensori CPS.	€ 2.000,00	
TC25 GP02 EG009	VCVRG59	Cavo RG59 coassiale. (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m
SISTEMA CPS PLUS STAND-ALONE				
TC25 GP02 EG010	PCPS2001/SA	Unità di controllo bizona con microprocessore DSP. Il sensore CPS, utilizzando la tecnologia DSP, analizza i segnali rilevati dal cavo microfonico secondo algoritmi specifici. Il sensore CPS può gestire 2 tratte da 300 metri di cavo microfonico ciascuna con segnalazioni di allarme indipendenti. Sono previsti 8 ingressi locali e 8 uscite relè totalmente programmabili tramite software.	€ 3.050,00	
TC25 GP02 EG011	PCPS2000SW/S	Software per la gestione e la configurazione dei sensori GPS, WPS, IPS e CPS Plus, in configurazione Multiplex 2000 e CPS Plus stand-alone. Il programma permette la calibrazione, la verifica, il set-up e la registrazione dei segnali analogici generati dai sensori per assicurare il corretto funzionamento di tutti i sistemi di sicurezza perimetrali.	€ 3.000,00	
TC25 GP02 EG012	PCPS110	Confezione n° 1000 fascette.	€ 98,00	
TC25 GP02 EG013	PCPS312	Cavo microfonico ad alta sensibilità. (al mt.)	€ 6,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG014	PCPS313	Cavo microfonico ad altissima sensibilità e rapporto S/N. (al mt.)	€ 13,00	min. 100 m
TC25 GP02 EG015	PCPS320/N	Kit di Terminazione zona.	€ 44,00	
TC25 GP02 EG016	PCPS321/2	Kit di Giunzione linea Cavo Microfonico/Cavo Microfonico, Cavo Microfonico/RG59.	€ 44,00	
TC25 GP02 EG017	VCVRG59	Cavo RG59 coassiale (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
SISTEMA CPS PLUS MULTIPLEX				
TC25 GP02 EG018		<p>Il CPS è un sistema anti-intrusione perimetrale passivo. Il funzionamento si basa sul rilevamento da parte del cavo microfonico di tutti i segnali provenienti dalle sollecitazioni meccaniche sviluppate nel corso di un tentativo di intrusione.</p> <p>Il sensore CPS, utilizzando la tecnologia DSP, analizza i segnali rilevati dal cavo microfonico secondo algoritmi specifici. Il sensore CPS può gestire 2 tratte da 300 metri di cavo microfonico ciascuna con segnalazioni di allarme indipendenti.</p> <p>Il sistema è centralizzabile attraverso un'unità di controllo in grado di gestire contemporaneamente fino a 64 sensori con collegamento ad anello chiuso o su due linee indipendenti.</p> <p>Con la stessa unità di controllo (e lo stesso cavo multiplex) è possibile gestire unità periferiche di tipo diverso (GPS, GPS plus, IPS, WPS oltre al CPS Plus). La connessione tra i sensori e l'unità di controllo UCP è realizzata con un bus seriale ad alta velocità (115.000 bps) in grado di gestire una lunghezza di perimetro fino a 5 km senza rigenerazione di segnale. Il software di controllo permette di visualizzare e registrare i segnali provenienti dai sensori per essere analizzati successivamente e stabilire la configurazione ottimale per ogni installazione.</p>	€	Su richiesta
SISTEMA A MICROONDE				
SISTEMA MPS				
TC25 GP02 EG019		Barriere a microonde per protezioni esterne ad elaborazione analogica o digitale, con portata da 40 a 200 metri.	€	Su richiesta
DATA STANDARD				
CENTRALI				
KIT "CASA SICURA"				
TC25 GP03 EG001	CMP08K N.1 DSIR056 N.1 DSIR 398-Q N.1 DACCO19 N.1 DACCO60 N.4 DIRP1050	<p>Centrale a microprocessore 8 ingressi NC/bilanciati programmabili, tastiera ed inseritore per chiave elettronica sul pannello frontale.</p> <p>Caratteristiche generali : n. 2 zone per la parzializzazione dell'impianto, n. 1 zona 24 h, n. 2 relè di allarme, controllo batteria, possibilità di collegare inseritori e tastiere opzionali, alimentatore 1 A, alloggiamento accumulatore 12V-7Ah, contenitore in ABS, dimensioni 360x220x80 mm. La centrale è corredata di n. 3 chiavi elettroniche (DCMP230/E).</p> <p>Sirena elettronica piezoelettrica, 12V-112 dB, in contenitore ABS.</p> <p>Sirena elettronica in policarbonato, 130 dB, elettronica protetta da impregnatura omologata IMQ - II Livello DAT n. U0955.</p> <p>Accumulatore 12V - 1,9Ah.</p> <p>Accumulatore 12V - 6Ah.</p> <p>Rilevatore Infrarosso passivo a doppio elemento, lente rigida a MICRO-PRISMI, volumetrica-corridoio/tenda, con contaimpuls, compensazione automatica della temperatura, antistrisciamento, portata 18 mt., 90.5°.</p>	€	490,00
CENTRALE A MICROPROCESSORE "ARNAD" ED ACCESSOR				
TC25 GP03 EG002	DCMP08	<p>Centrale a microprocessore 8 ingressi NC/bilanciati programmabili, tastiera ed inseritore per chiave elettronica sul pannello frontale.</p> <p>Caratteristiche generali : n. 2 zone per la parzializzazione dell'impianto, n. 1 zona 24 h, n. 2 relè di allarme, controllo batteria, possibilità di collegare inseritori e tastiere opzionali, alimentatore 1 A, alloggiamento accumulatore 12V-7Ah, contenitore in ABS, dimensioni 360x220x80 mm. La centrale è corredata di n. 3 chiavi elettroniche (DCMP230/E).</p>	€	209,00
TC25 GP03 EG094	DCMP230/E	Chiave elettronica programmabile (eptom) per centrali GPS	€	19,00
TC25 GP02 EG004	DCMP231-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Magic (marchio ® bticino).	€	13,00
TC25 GP02 EG005	DCMP231-I	Inseritore per chiave elettronica Linea International (marchio ® bticino).	€	13,00
TC25 GP02 EG006	DCMP232-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Living (marchio ® bticino).	€	13,00
TC25 GP02 EG007	DCMP222/N	Unità tastiera UC20 analogica con visualizzatore a Leds, dimensioni ridotte.	€	93,00
TC25 GP02 EG008	DCMP229-Q	Tastiera da incasso 3 frutti Linea Living (marchio ® bticino).	€	67,00

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
CENTRALE A MICROPROCESSORE "COMBI 4" - "SICURA 4" ED ACCESSOR				
TC25 GP02 EG009	DCMP04V	Centrale a 4 ingressi NC/BIL, 2 zone, con filtri anti-disturbi, combinatore telefonico dati predisposto per modulo Messaggio vocale (1 Messaggio o 2 Messaggi), alimentatore 1A, contenitore metallico, senza tastiera a bordo, dimensioni 360x220x80 mm.	€ 218,00	
TC25 GP02 EG010	DCMP04L	Centrale a 4 ingressi NC/BIL, 2 zone, con filtri anti-disturbi, combinatore telefonico dati predisposto per modulo Messaggio vocale (1 Messaggio o 2 Messaggi), alimentatore 1A, contenitore metallico, LEDs segnalazione stato impianto, senza tastiera a bordo, dimensioni 360x220x80 mm.	€ 250,00	
TC25 GP02 EG011	DCMP04VPX	Scheda elettronica unità centrale per Art. DCMP04V.	€ 150,00	
TC25 GP02 EG012	DCMP04LPX	Scheda elettronica unità centrale per Art. DCMP04L.	€ 165,00	
TC25 GP02 EG013	DCMP236/1	Modulo per n. 1 Messaggio vocale da 20 sec.	€ 53,00	
TC25 GP02 EG014	DCMP236/2	Come Art. DCMP236/1, per n. 2 Messaggi vocali da 20 sec. cadauno.	€ 80,00	
TC25 GP02 EG015	DCMP04TST	Unità tastiera analogica con visualizzazione a LEDs, colore bianco (disponibile su richiesta nei colori: blu, giallo, rosso, antracite, con sovrapprezzo di 21 Euro).	€ 67,00	
TC25 GP02 EG016	DCMP230/E	Chiave elettronica programmabile (EEPROM).	€ 19,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG017	DCMP231-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Magic (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG018	DCMP231-I	Inseritore per chiave elettronica Linea International (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG019	DCMP232-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Living (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG020	DCMPGSM	Scheda di interfaccia GSM per il collegamento di qualsiasi combinatore telefonico ad un telefono cellulare GSM serie Ericsson GA628/688- A1018S (non incluso). Alla presa plug sul frontalino può essere connesso il combinatore telefonico utilizzando i 2 pin centrali della spinetta. È anche possibile l'utilizzo per comunicazioni telefoniche a mezzo telefono BCA.	€ 465,00	

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP Antifurto - Antintrusione				
CENTRALE MISTA CABLATA-RADIO "COMBI 8-32" ED ACCESSOR				
TC25 GP02 EG021	DCMP8-32	Centrale mista a microprocessore, n. 8 ingressi cablati, NC, bilanciati o seriali, con filtri antidisturbi e n. 24 radio (Utilizzando Art. DCMP2000-FL). Completa di: combinatore digitale per Telegestione, box metallico, alimentatore 1A, dimensioni 360x220x80 mm.	€ 302,00	
TC25 GP02 EG022	DCMP8-32/E	Come Art. DCMP8-32 con morsetti estraibili.	€ 328,00	
TC25 GP02 EG023	DCMP8-32/3E	Come Art. DCMP8-32/E con alimentatore 3A e box metallico CAS210.	€ 403,00	
TC25 GP02 EG024	DCMP8-32/PX	Scheda elettronica per Art.DCMP8-32.	€ 207,00	
TC25 GP02 EG025	DCMP8-32/PXE	Scheda elettronica per Art.DCMP8-32/E, DCMP8-32/3E.	€ 227,00	
TC25 GP02 EG026	DCMP2000/FL	Ricevitore Radio n. 24 Ingressi, supervisionato, collegamento RS 485 verso DCMP8-32, DCMP8-32/E, DCMP8-32/3E, segnalazioni; allarme, tamper, batteria scarica, 5 frequenze, portata in area libera mt. 400, tecnica di modulazione frequency Hopping.	€ 317,00	
TC25 GP02 EG027	DIRP2000-FL	Infrarosso passivo radio. Tecnologia ASIC SMD, batteria al litio (3 anni), lente rigida con filtro LP: volumetrica- corridoio/tenda, codice di identificazione, lente volumetrica 90.5°, copertura 18 mt. Lente corridoio 30x2.	€ 186,00	
TC25 GP02 EG028	DCMP8TX-FL	Trasmittitore radio per contatti magnetici e contatti per tapparelle.	€ 155,00	
TC25 GP02 EG029	DCMP8T4-FL	Telecomando a 4 tasti.	€ 163,00	
TC25 GP02 EG030	DCMP146-Q	Modulo n. 2 relé addizionali, programmabili, collegati su linea seriale.	€ 60,00	
TC25 GP02 EG031	DCMP148-Q	Modulo interfaccia n. 8 sensori verso linea seriale.	€ 78,00	
TC25 GP02 EG032	DCMP215-Q	Piastrino decodifica n. 2 Ingressi per indirizzamento sensore.	€ 18,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG033	DCMP221-Q	Unità tastiera UC1 per centrali IMQ e centrali con chiave elettronica programmabile.	€ 140,00	
TC25 GP02 EG034	DCMP211/N	Unità tastiera UC11 retro-illuminata con visualizzatore a display LCD, dimensioni ridotte.	€ 150,00	
TC25 GP02 EG035	DCMP222-Q	Unità tastiera UC2 analogica con visualizzatore a Leds.	€ 99,00	
TC25 GP02 EG036	DCMP222/N	Unità tastiera UC20 analogica con visualizzatore a Leds, dimensioni ridotte.	€ 93,00	
TC25 GP02 EG037	DCMP228-Q	Tastiera da incasso 6 frutti Linea Living (marchio ® bticino).	€ 134,00	
TC25 GP02 EG038	DCMP229-Q	Tastiera da incasso 3 frutti Linea Living (marchio ® bticino).	€ 67,00	
TC25 GP02 EG039	DCMP230/E	Chiave elettronica programmabile (EEPROM) per Centrali UC5/E e UC4-96/E.	€ 19,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG040	DCMP231-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Magic (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG041	DCMP231-I	Inseritore per chiave elettronica Linea International (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG042	DCMP232-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea LIVING (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG043	DCMP233-Q	Pulsanti di parzializzazione con Led Linea Magic (marchio ® bticino).	€ 16,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG044	DCMP234-Q	Pulsanti di parzializzazione con Led Linea Living (marchio ® bticino).	€ 16,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG045	DCMP236/1	Modulo per n° 1 Messaggio vocale da 20 sec., per Combinatore telefonico Art. DCMP235, omologato PPTT N. IT/94/TS/026.	€ 53,00	
TC25 GP02 EG046	DCMP236/2	Come Art. DCMP236/1, per n. 2 Messaggi vocali da 20 sec. Cadauno.	€ 80,00	
TC25 GP02 EG047	DCMP242	Stampante con interfaccia RS232, alimentazione 12 VDC.	€ 568,00	
TC25 GP02 EG048	DCMP243	Modulo RS232 per collegamento stampante.	€ 52,00	
TC25 GP02 EG049	DCMP244	Modulo per RS485 per connessione LAN.	€ 52,00	
TC25 GP02 EG050	DCMPGSM	Scheda di interfaccia GSM per il collegamento di qualsiasi combinatore telefonico ad un telefono cellulare GSM serie Ericsson GA628/688-A1018S (non incluso). Alla presa plug sul frontalino può essere connesso il combinatore telefonico utilizzando i 2 pin centrali della spinetta. È anche possibile l'utilizzo per comunicazioni telefoniche a mezzo telefono BCA.	465,00	

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
CENTRALI A MICROPROCESSORE "UC4-96" - LINEA SURVEYOR E ACCESSOR				
TC25 GP02 EG051	DCMP140/E	Centrale 4 Ingressi bilanciati + predisposizione 12 Ingressi seriali, alimentatore 1A, per chiave elettronica programmabile, contenitore Art. DCAS005 (senza tastiera).	€ 260,00	
TC25 GP02 EG052	DCMP140/3E	Centrale 4 Ingressi bilanciati + predisposizione 12 Ingressi seriali, alimentatore 3A, per chiave elettronica programmabile, contenitore industriale Art. DCAS200 (senza tastiera).	€ 310,00	
TC25 GP02 EG053	DUC4-96-Q	Centrale a microprocessore (8 Ing. bil + 8 Ing. Ser.) composta da: Art. ALI300-Q, Scheda Unità Centrale, Art. DCMP141-Q, Art. DCMP146-Q, Art. DCMP221-Q, Art. DCAS200, omologata IMQ - II Livello DAT n. U0521.	€ 625,00	
TC25 GP02 EG054	DCMP140/PXE	Scheda elettronica unità centrale.	€ 155,00	
TC25 GP02 EG055	DCMP140/PX	Scheda elettronica unità centrale.	€ 155,00	
		(N.B. Per configurazioni superiori Max. 96 ingressi, utilizzare Art. DCMP219-Q).	€	
TC25 GP02 EG056	DCMP141-Q	Espansione 4/8 Ingressi bilanciati.	€ 29,00	
TC25 GP02 EG057	DCMP141/E	Espansione 4/8 Ingressi bilanciati, con morsettiera.	€ 33,00	
TC25 GP02 EG058	DCMP146-Q	Modulo 2 relè addizionali, programmabili, collegati su linea seriale.	€ 60,00	
TC25 GP02 EG059	DCMP148-Q	Modulo interfaccia 8 sensori verso linea seriale.	€ 78,00	
TC25 GP02 EG060	DCMP162	Scheda morsettiera supplementari.	€ 24,00	
TC25 GP02 EG061	DCMP163	Modulo bilanciamento 8 sensori per Art. DCMP219-Q.	€ 25,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG062	DCMP164	Modulo 8 ingressi NC.	€ 33,00	
TC25 GP02 EG063	DCMP215-Q	Piastrino decodifica 2 Ingressi per indirizzamento sensore.	€ 18,00	
TC25 GP02 EG064	DCMP219-Q	Concentratore UCC (8 ingressi bilanciati + 8 ingressi seriali) gestibile con Art. DCMP221-Q e DCMP221-N.	€ 155,00	
TC25 GP02 EG065	DCMP220	UCS pilotaggio sinottico.	€ 362,00	
TC25 GP02 EG066	DCMP221-Q	Unità Tastiera UC1, per centrali IMQ e centrali con chiave elettronica programmabile.	€ 140,00	
TC25 GP02 EG067	DCMP211/N	Unità tastiera UC11 retro-illuminata con visualizzatore a display LCD, dimensioni ridotte.	€ 150,00	
TC25 GP02 EG068	DCMP222-Q	Unità tastiera UC2 analogica con visualizzatore a Leds.	€ 99,00	
TC25 GP02 EG069	DCMP222/N	Unità tastiera UC20 analogica con visualizzatore a Leds, dimensioni ridotte.	€ 93,00	
TC25 GP02 EG070	DCMP224-Q	Esp. memoria eventi, codici segreti, interfaccia stampante, gestibile con Art. DCMP221-Q.	€ 133,00	
TC25 GP02 EG071	DCMP228-Q	Tastiera da incasso 6 frutti Linea Living (marchio ® bticino).	€ 134,00	
TC25 GP02 EG072	DCMP229-Q	Tastiera da incasso 3 frutti Linea Living (marchio ® bticino).	€ 67,00	
TC25 GP02 EG073	DCMP230-Q	Chiave elettronica (a lettura impulsiva) solo per Vers. IMQ.	€ 19,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG074	DCMP230/E	Chiave elettronica programmabile (EEPROM) per Centrali.	€ 19,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG075	DCMP231-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Magic (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG076	DCMP231-I	Inseritore per chiave elettronica Linea International (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG077	DCMP232-Q	Inseritore per chiave elettronica Linea Living (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG078	DCMP233-Q	Pulsanti di parzializzazione con led Linea Magic (marchio ® bticino).	€ 16,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG079	DCMP234-Q	Pulsanti di parzializzazione con led Linea Living (marchio ® bticino).	€ 16,00	min. 3 pezzi
TC25 GP02 EG080	DCMP235	Combinatore telefonico integrato per Messaggi digitali, predisposto per 4 Messaggi vocali/DTMF, omologato PPTT N. IT/94/TS/026.	€ 145,00	
TC25 GP02 EG081	DCMP236/1	Modulo per n. 1 Messaggio vocale da 20 sec., per Combinatore telefonico Art. DCMP235, omologato PPTT N. IT/94/TS/026.	€ 53,00	
TC25 GP02 EG082	DCMP236/2	Come Art. DCMP236/1, per n. 2 Messaggi vocali da 20 sec. cadauno.	€ 80,00	
TC25 GP02 EG083	DCMP236/4	Come Art. DCMP236/1, per n. 4 Messaggi vocali da 20 sec. cadauno.	€ 165,00	
TC25 GP02 EG084	DCMP237	Modulo opzionale DTMF, per Art. DCMP235.	€ 57,00	
TC25 GP02 EG085	DCMP238	Modulo opzionale 5 relè ausiliari, per Art. DCMP235.	€ 62,00	
TC25 GP02 EG086	DCMP242	Stampante con interfaccia RS232, alimentazione 12 VDC.	€ 568,00	
TC25 GP02 EG087	DCRI100	Piastrino con uscita relè per sensori incendio con allarme a variazione di assorbimento.	€ 35,00	
TC25 GP02 EG088	DCMPGSM	Scheda di interfaccia GSM per il collegamento di qualsiasi combinatore telefonico ad un telefono cellulare GSM serie Ericsson GA628/688- A1018S (non incluso). Alla presa plug sul frontalino può essere connesso il combinatore telefonico utilizzando i 2 pin centrali della spinetta. È anche possibile l'utilizzo per comunicazioni telefoniche a mezzo telefono BCA.	€ 465,00	

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP Antifurto - Antintrusione				
CENTRALE ANALOGICA E ACCESSOR				
TC25 GP02 EG089	DCMP140/A	Centrale 5 Ingressi analogici (esp. a 30 Ing. con Art. DCMP219/A), 8 Ingressi digitali (esp. a 48 Ing. con Art. DCMP219/A e Art. DCMP148- Q) per il monitoraggio di misure analogiche (*) e di segnalazioni digitali (ON/OFF). N.B. Da utilizzarsi con Art. SWLAN. (*) Segnalazioni fornite da sensori di temperatura, umidità, pressione, livello, ...ecc.	€ 550,00	
TC25 GP02 EG090	DCMP219/A	Modulo Espansione ingressi per Art. DCMP140/A; fornisce 5 ingressi analogici + predisposizione per 8 ing. digitali (con Art. DCMP148-Q). Configurazione massima: 5 moduli per centrale.	€ 434,00	
TC25 GP02 EG091	DCMP146-Q	Modulo 2 relé addizionali, programmabili, collegati su linea seriale.	€ 60,00	
TC25 GP02 EG092	DCMP148-Q	Modulo interfaccia 8 sensori verso linea seriale.	€ 78,00	
TC25 GP02 EG093	DCMP224/L	Esp. memoria eventi, codici segreti, interfaccia stampante o connessione su rete locale.	€ 258,00	
CENTRALIZZAZIONE ALLARMI CRC E LAN				
TC25 GP03 EG001	DSWGCRCG	Software in ambiente Windows per teleassistenza e telesorveglianza, compreso DCMP235/P, (Licenza d'uso).	€ 4.131,00	
TC25 GP03 EG002	DCMP235/P	Combinatore telefonico multilinea.	€ 310,00	
TC25 GP03 EG003	DSWLAN	Software di base con chiave HW per centralizzazione LAN 1 centrale (Licenza d'uso).	€ 4.131,00	
TC25 GP03 EG004	DCMP224/L	Espansione memoria eventi, codici segreti, interfaccia stampante o connessione su rete locale.	€ 258,00	
CHIAVI ELETTRONICHE				
TC25 GP04 EG001	DCHE121	Chiave elettronica supplementare (a lettura resistiva).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP04 EG002	DCHE122	Inseritore per chiave elettronica serie Magic (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
TC25 GP04 EG003	DCHE123	Inseritore per chiave elettronica serie Living (marchio ® bticino).	€ 13,00	min. 3 pezzi
CONTATTI MAGNETICI PERIMETRAL				
TC25 GP05 EG001	DCON310	Contatto reed magnetico da incasso, plastico, portata 12 mm.	€ 3,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG002	DCON312	Contatto reed magnetico da incasso, metallico in ottone, portata 12 mm .	€ 4,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG003	DCON321	Contatto magnetico di potenza, stagno, corazzato metallico, portata 20 mm.	€ 11,00	min. 3 pezzi
TC25 GP05 EG004	DCON330	Contatto reed rettangolare, stagno, plastico in ABS, portata 15 mm.	€ 3,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG005	DCON331	Contatto reed magnetico microrettangolare, stagno, metallico, portata 13 mm.	€ 4,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG006	DCON332	Contatto reed rettangolare, plastico in ABS bianco, con viti e morsetto, portata 20 mm.	€ 4,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG007	DCON340	Contatto per tapparelle a filo.	€ 9,00	min. 5 pezzi
TC25 GP05 EG008	DCON341D	Analizzatore per articolo DCON340.	€ 33,00	
TC25 GP05 EG009	DCON342	Contatto magnetico LASSALE ultrapiatto plastico portata 20 mm.	€ 5,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG010	DCON343	Contatto a vibrazione in ABS bianco, autoadesivo, autoprotetto in chiusura e apertura, dorato, regolazione sensibilità.	€ 4,00	min. 10 pezzi
TC25 GP05 EG011	DCON362	Contatto magnetico supercorazzato metallico, stagno, per basculanti etc, portata 20/30 mm.	€ 14,00	min. 5 pezzi
TC25 GP05 EG012	DCON370	Sensore a vibrazione elettronico.	€ 45,00	
CONTENITORI METALLICI AUTOPROTETT				
TC25 GP06 EG001	DCAS005	Contentore autoprotetto, tipo UC5, dim. (L) 273 x (H) 268 x (P) 78 mm, con frontalino cieco.	€ 42,00	
TC25 GP06 EG002	DCAS200	Contentore industriale autoprotetto, con pannelli interni, per DCMP140/3E - DCMP143/KE - DUC4-96-Q dim. (L) 425 x (H) 273 x (P) 175 mm.	€ 117,00	
TC25 GP06 EG003	DCAS210	Contentore autoprotetto per Art.DCMP8-32/3E dim.400 (L) x 280 (H) x 60 (P).	€ 72,00	
CAVI SCHERMATI				
TC25 GP07 EG001	DCVF002	Cavo schermato antifiamma 2 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 200 m
TC25 GP07 EG002	DCVF004	Cavo schermato antifiamma 4 x 0,22 . (al mt.)	€ 1,00	min. 200 m
TC25 GP07 EG003	DCVF006	Cavo schermato antifiamma 6 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 200 m
TC25 GP07 EG004	DCVF008	Cavo schermato antifiamma 8 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 200 m
TC25 GP07 EG005	DCVF204N	Cavo schermato antifiamma 2 x 0,50 + 4 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m
TC25 GP07 EG006	DCVF206N	Cavo schermato antifiamma 2 x 0,50 + 6 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m
TC25 GP07 EG007	DCVF208N	Cavo schermato antifiamma 2 x 0,50 + 8 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m
TC25 GP07 EG008	DCVF210N	Cavo schermato antifiamma 2 x 0,50 + 10 x 0,22. (al mt.)	€ 1,00	min. 100 m

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP Antifurto - Antintrusione				
SENSORI				
SENSORI INFRAROSSI PASSIVI				
TC25 GP08 EG001	DIRP1050	Rilevatore Infrarosso passivo a doppio elemento, lente rigida a MICRO-PRISMI, volumetrica-corridoio/tenda, con contaimpuls, compensazione automatica della temperatura, antistrisciamento, portata 18 mt., 90.5°.	€ 30,00	
TC25 GP08 EG002	DIRP1100	Rilevatore Infrarosso passivo a doppio elemento, lente rigida a MICRO-PRISMI, volumetrica-corridoio/tenda, con contaimpuls, compensazione automatica della temperatura, regolazione della sensibilità, antistrisciamento, portata 18 mt., 90.5°.	€ 33,00	
TC25 GP08 EG003	DIRP1200	Come Art. DRP1100 con memoria allarme.	€ 39,00	
TC25 GP08 EG004	DIRP4300 IMQ	Rilevatore Infrarosso passivo a doppio elemento, lente rigida unica a MICRO-PRISMI, volumetrica-corridoio-tenda, con contaimpuls, compensazione automatica della temperatura, regolazione della sensibilità, antistrisciamento, analisi spettrale della frequenza, memoria allarme, portata 18 mt., 90.5°. Omologazione IMQ I livello N. CA12.00063	€ 37,00	
TC25 GP08 EG005	DIRP4700	Come Art. DRP4300 a quattro elementi.	€ 50,00	
TC25 GP08 EG006	DIRP5000	Rilevatore Infrarosso passivo da soffitto, a quattro elementi, con contaimpuls, compensazione automatica della temperatura, regolazione della sensibilità, copertura 360°, 12 mt. Di diametro, (a 3.6 mt. di H), memoria allarme.	€ 50,00	
SENSORI DOPPIA TECNOLOGIA				
TC25 GP08 EG007	DT2000	Rilevatore a doppia tecnologia: infrarosso passivo + microonda, lente rigida a MICRO-PRISMI, volumetrico-corridoio/tenda, contaimpuls, antistrisciamento, regolazione della sensibilità, compensazione automatica della temperatura, analisi spettrale della frequenza, frequenza di lavoro 2.4 GHz, 90.5°.	€ 64,00	
TC25 GP08 EG009	DT2100 IMQ	Come Art. DT2000, con memoria Allarme, Frequenza di lavoro 9.9 GHz. Omologazione IMQ I livello N. CA12.00064	€ 83,00	
ACCESSORI PER SENSORI INFRAROSSI PASSIVI				
TC25 GP08 EG010	DIRPLENTE	Lente rigida a MICROPRISMI corridoio/tenda per serie 1000 e Art. DT2000.	€ 3,00	min. 5 pezzi
TC25 GP08 EG011	DIRSPNODO-P	Staffa per infrarossi e Doppia Tecnologia 180°.	€ 9,00	min. 5 pezzi
POWER STANDARD				
ACCUMULATORI RICARICABILI				
ACCUMULATORI RICARICABILI				
TC25 GP09 EG001	DACC1.2	Accumulatore 12V - 1,3Ah.	€ 15,00	min. 3 pezzi
TC25 GP09 EG002	DACC019	Accumulatore 12V - 2Ah.	€ 16,00	min. 3 pezzi
TC25 GP09 EG003	DACC060	Accumulatore 12V - 7Ah.	€ 21,00	
TC25 GP09 EG004	DACC150	Accumulatore 12V - 18Ah.	€ 51,00	
TC25 GP09 EG005	DACC240	Accumulatore 12V - 26Ah.	€ 73,00	
TC25 GP09 EG006	DACC029V	Accumulatore 12V - 2,9Ah Verticale.	€ 30,00	
ALIMENTATORI ELETTRONICI				
ALIMENTATORI ELETTRONICI				
TC25 GP10 EG001	DALI4Z	Alimentatore elettronico 12V - 500 mA per Centrali "COMBI 4" e "SICURA 4".	€ 45,00	
TC25 GP10 EG002	DALI120/N	Alimentatore elettronico 12V - 1A per Centrale UC5.	€ 65,00	
TC25 GP10 EG003	DALI220	Dispositivo di protezione contro sovratensioni di rete.	€ 31,00	
TC25 GP10 EG004	DALI300	Alimentatore elettronico 12V - 3A switching.	€ 98,00	
TC25 GP10 EG005	DALI300-Q	Alimentatore elettronico 12V - 3A switching, omologato IMQ - II Livello n. U0521.	€ 129,00	
SIRENE				
SIRENE DA INTERNO				
TC25 GP11 EG001	DSIR056	Sirena elettronica piezoelettrica, 12V-112 dB, in contenitore ABS.	€ 22,00	
SIRENE AUTOPROTETTE E AUTOALIMENTATE DA ESTERNO				
TC25 GP11 EG002	DSIR398-Q	Sirena elettronica in policarbonato, 130 dB, elettronica protetta da impregnatura omologata IMQ - II Livello DAT n. U0955.	€ 104,00	
TC25 GP11 EG003	DSIR398M	Sirena elettronica a microprocessore, per centrali tradizionali, con possibilità di spegnimento tramite chiave elettronica, in policarbonato, 130 dB, elettronica protetta da impregnatura.	€ 184,00	
TC25 GP11 EG004	DSIR398MS	Sirena elettronica a microprocessore, per centrali Linea Surveyor, collegamento su linea seriale, programmabile da centrale, con possibilità di spegnimento tramite chiave elettronica, in policarbonato, 130 dB, elettronica protetta da impregnatura.	€ 191,00	

cod. T.Center	cod forn.	descrizione	costo	note
GP				
Antifurto - Antintrusione				
ACCESSORI PER SIRENE				
TC25 GP11 EG005	DSIR186N	Scheda elettronica per Art. DSIR086N.	€ 38,00	
TC25 GP11 EG006	DSIR1080	Scheda elettronica per Art. DSIR080.	€ 35,00	
TC25 GP11 EG007	DSIR1386	Scheda elettronica per Art. DSIR386.	€ 38,00	
TC25 GP11 EG008	DSIR1398	Scheda elettronica per Art. DSIR398-Q.	€ 38,00	
TC25 GP11 EG009	DSIR398M-MS	Scheda elettronica per Art. DSIR398M- DSIR398MS.	€ 62,00	
TC25 GP11 EG010	DSIR002	Lampadine di ricambio per sirena.	€ 1,00	min. 10 pezzi
TC25 GP11 EG011	DSIR/C	Sirena civetta DSIR080, DSIR386, DSIR398-Q.	€ 34,00	
TC25 GP11 EG012	DSIRANS	Kit antischiuma - antitrapanamento frontale per sireneDSIR398.	€ 31,00	
TC25 GP11 EG013	DSIRAT3	Kit antitrapanamento laterale per sirene DSIR398.	€ 26,00	