



## SISTEMA CONTAPERSONE GESCA VIA RADIO CON TERMINALE INTELLIGENTE

Il sistema **Gesca** via radio consente di monitorare l'affluenza dei clienti in tutte le tipologie di punto vendita nonché in varie altre applicazioni. Ogni gestore di negozi potrà trarre enormi vantaggi nel sapere giorno per giorno come "lavorano" i suoi punti vendita.

Il sistema Gesca offre la risposta in tempo reale a una serie di domande vitali come:

- Quante persone sono entrate oggi?
- Quanto personale mi serve domani? E la prossima settimana?
- Come è andata la campagna pubblicitaria appena terminata?
- Il nuovo direttore del negozio va bene?
- Come posso confrontare due negozi vicini?
- Come posso confrontare i negozi divisi per città?
- Come si sviluppa il traffico dei passaggi ora per ora?
- Come posso avere i passaggi dei negozi stampati su grafico?
- Come posso comparare le stagioni di anno in anno e valutare i progressi?
- Come posso ricevere ogni mattina la situazione di ognuno dei miei negozi direttamente sul mio tavolo?
- E altre ancora...

Questo sistema Gesca via radio consente di realizzare delle installazioni rapide e semplici.

Il rilevatore di passaggio a ottica variabile si monta con due viti autofilettanti sopra la porta di entrata/uscita del punto vendita. Viene alimentato da una batteria interna a 9 V che dura più di un anno. Quando questa si scarica inizia a lampeggiare una luce rossa sul frontale che indica la riserva della batteria. Di lì a poco deve essere sostituita con una nuova.

In cassa viene appoggiato su un ripiano il box che contiene l'apparato di ricezione e il terminale intelligente che viene collegato al PC della cassa tramite una porta COM o USB (con adattatore opzionale).

Questo dispositivo offre inoltre una utile funzione di campanello che segnala in cassa l'entrata e uscita di persone così da avvisare il personale in caso si trovi in magazzino e non possa quindi vedere l'area di vendita.

Nel PC locale viene installato il programma GESCA che raccoglie i dati e compone i grafici dei passaggi.

I grafici si possono stampare direttamente in locale o in remoto suddivisi per : ora, giorno, settimana, mese.

Applicando più terminali si possono controllare tutte le porte dei punti vendita in contemporanea generando stampe diversificate per entrate e uscite da ogni singola porta.

In sede si può installare il programma dedicato Gesca Net per la raccolta dei dati tramite mail ricevute da ogni punto vendita così da comporre un grafico unificato per tutta la rete di vendita.

I terminali intelligenti CT 2000 di nostra produzione sono dotati di memoria interna con batteria incorporata così da conservare i dati anche in caso di caduta di tensione. Un orologio interno associa i passaggi e li sincronizza con il PC in modo che se viene cambiato il PC i dati si possono recuperare. Per ogni terminale intelligente CT2000 si possono collegare fino a quattro rilevatori di passaggio. Si può dotare il terminale di batteria in tampone per la completa funzionalità anche in assenza di tensione di rete 220V anche per applicazioni spot per la misurazione dei flussi all'interno di corner o reparti del punto vendita.

Tramite il programma Gesca si possono ottenere i dati dei passaggi anche suddivisi per : locale, piano, reparto, entrata principale, entrata secondaria e altre possibilità a scelta.



## SK-22-315



Rilevatore di passaggio con lente modificabile per rilevazione dall'alto o dal lato porta – completo di trasmettitore radio – alimentazione a pila 9 V - segnalazione di batteria scarica - copertura dall'alto: H 3 m x L 2 m.

## SK-22-310



Ricevitore radio per conta persone – completo di suoneria “campanello” a 5 tonalità diverse per segnalare quando entrano i clienti

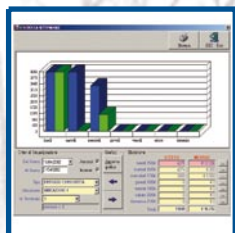
## CT2000



Terminale intelligente per un varco o per l'accesso a corner o piani di reparto - Funzionamento stand-alone o in rete RS485 – 2 uscite a relè - 4 ingressi per rilevatori di passaggio – 1 porta RS232 - 1 porta RS485 - Batteria al litio per mantenimento dati – Alimentazione 12 Vcc/12Vac – Programmazione tramite PC .

Capacità di memorizzare più di 20.000 transiti su memoria interna – Si possono collegare fino a 96 terminali sullo stesso impianto - Interrogazione automatica dei terminali ogni 10 minuti

## GESCA



E' un programma completo e flessibile per il controllo, la gestione e la stampa dei passaggi suddivisa per GIORNO, SETTIMANA, MESE. Visualizza i valori dei transiti con un dettaglio fino a 10 minuti entro i quali vengono letti i dati dei transiti. Compatibile con tutte le versioni di sistemi operativi basati su Windows. Dispone di utilità di gestione e programmazione dei terminali per effettuare test di collegamento e verifica delle installazioni in opera.

Consente l'invio automatico tramite e-mail dei dati giornalieri ad un indirizzo E-MAIL prestabilito, dove un altro software potrà raggruppare i dati in tabelle per punto vendita. Esportazione dei dati in locale e/o in remoto in formati MDB e in formato TXT. La grafica è personalizzabile con il logo o il marchio del Cliente

## PSUP



Alimentatore stabilizzato da presa – 220Vac – 1.000 mA - Serve per alimentare i terminali e i ricevitori via radio.

