

Controllo accessi “ a semaforo”
OCCUPANCY Basic





EMERGENZA COVID19 e SMART OCCUPANCY BASIC

L' EMERGENZA COVID 19 impone che gli ingressi nei punti vendita siano contingentati e che il numero dei clienti presenti all'interno dei locali rispetti una determinata soglia (rif. DPCM dell'11 marzo 2020).

Questa restrizione causa inevitabili code all'esterno dei punti vendita e attese che ogni retailer si trovasse a dover gestire al meglio, sia per garantire un adeguato livello di sicurezza sia per offrire una buona esperienza di acquisto ai propri clienti, anche in condizioni difficili.

OCCUPANCY Basic e' la soluzione pratica, veloce e economica al problema.



OCCUPANCY Basic

Cos'e'? Come funziona?

Occupancy Basic e' un contapersone "senza fili" che **contegge i transiti in ingresso e uscita, calcola in tempo reale il numero di persone presenti all'interno del punto vendita e regola in autonomia gli accessi, senza l'intervento di un operatore.**

Due fotocellule IR posizionate ai lati delle porte di Ingresso e di Uscita, assicurano il conteggio dei clienti in transito. Sono alimentate a batterie e non richiedono nessun cavo di collegamento.

I dati letti vengono inviati con **collegamento Wifi (senza cavi)** ad una piccola centralina che verifica il numero dei presenti rispetto alla soglia impostata e invia il comando al semaforo led a colonnina, posizionato al varco di ingresso, visibile dai clienti in fila:

- **SEMAFORO VERDE** in caso di capienza massima non raggiunta
- **SEMAFORO ROSSO** in caso di capienza massima raggiunta

Tutti i dati relativi agli ingressi sono memorizzati dalla centralina possono essere consultati tramite PC per l'analisi delle affluenze.



OCCUPANCY Basic

I VANTAGGI

I benefici di OCCUPANCY BASIC in questa **fase di Emergenza Covid19** sono evidenti:

- ✓ Evita l'impiego di risorse umane interne o la spesa per personale esterno da adibire al controllo delle attese.
- ✓ Permette una gestione snella della fila.
- ✓ E' immediato da installare, con comunicazione wireless e cablaggio minimo (richiede solo un punto presa 220V per l'alimentazione del semaforo)

Ma OCCUPANCY BASIC puo' rimanere il miglior alleato di ogni retailer anche in seguito, quando si tornera' alle **normali condizioni di lavoro**, per :

- ✓ Conoscere GIORNI e ORARI di maggior affluenza del pubblico,
- ✓ Studiare strategie di marketing e promozionali nei migliori orari
- ✓ Valutare l'impatto ottenuto da una promozione o da un restyling
- ✓ Pianificare i turni di lavoro del proprio personale facendo in modo che un maggior numero di addetti sia presente nelle ore più importanti della giornata



OCCUPANCY BASIC

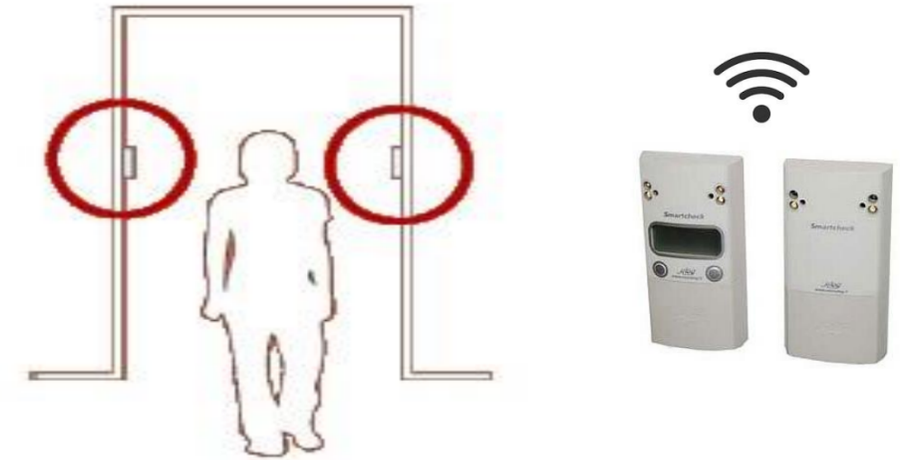
Come e' composto il Kit?

Il kit base **SINGOLO VARCO** e' composto da:

- N.1 Coppia di fotocellule Wireless
- N.1 Centralina Wireless
- N.1 Semaforo Led a colonnina (H 130 cm)
- N.1 Software per analisi dei dati (Licenza perpetua senza canoni annuali)

Il kit base **DOPPIO VARCO** e' composto da:

- N.2 Coppie di fotocellule Wireless / (1 x Ingresso + 1 x Uscita)
- N.1 Centralina Wireless
- N.1 Semaforo Led a colonnina (H 130 cm)
- N.1 Software per analisi dei dati (Licenza perpetua senza canoni annuali)



OCCUPANCY BASIC

Immagini



Per informazioni

Orvietani Srl

Via Mario Ricci, 16

61122 Pesaro PU

Telefono +039 0721 20.26.63

info@orvietani.it

www.orvietani.it