

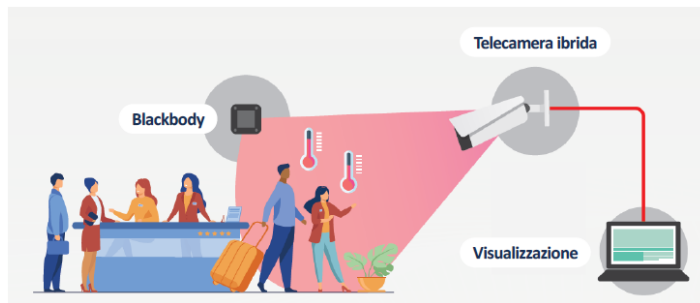


Sistemi termoscanner

SISTEMI TERMOSCANNER

SISTEMI DI RILEVAMENTO DELLE TEMPERATURE E DEGLI ACCESSI

ENGIE è in grado di fornire **soluzioni chiavi in mano** di sistemi in grado di ottemperare alle attuali disposizioni di legge in materia di controllo termografico e demografico dei luoghi di lavoro.



SISTEMI TERMOSCANNER

Tipologia proposte

Soluzione applicabile su tornello, su base mobile per controlli e attivazione porte automatiche

Termocamera Riconoscimento Volti, Volto senza maschera e rilevamento Temperatura Il display 7 " di cui la telecamera di misurazione della temperatura è dotata per il riconoscimento facciale, in combinazione allo strumento di rilevamento della temperatura a infrarossi ad alta risoluzione, consentono un accurato e rapido rilevamento della temperatura corporea senza contatto.

L'alta tecnologia adottata dai circuiti di riconoscimento facciale unita alla precisa configurazione consentono il perfetto utilizzo dell'apparato consentendo di visualizzare in modo semplice e rapido la registrazione effettuata e altre funzioni.



Aziende idonee



HEAD QUARTER &
UFFICI



RETAIL

SITI PRODUTTIVI



SISTEMI TERMOSCANNER

Tipologia proposte

Soluzione per aziende, punti vendita e spazi pubblici soggetti a un alto transito di persone

Kokous TH è un dispositivo per la lettura istantanea, senza Contatto, della temperatura corporea.

Il dispositivo non richiede la presenza di un operatore e può essere integrato con i cancelli di accesso per consentire o inibire automaticamente il passaggio del personale o degli utenti.

Kokous TH utilizza la termografia digitale a raggi infrarossi per rilevare istantaneamente la temperatura corporea. Per attivare la scansione non occorre premere alcun comando, l'utente deve semplicemente avvicinarsi al dispositivo inquadrando la propria immagine nel display. In caso di temperatura eccessiva il sistema segnala all'utente e al personale di controllo la rilevazione di un valore anomalo.

Funzione Mask Il sistema è in grado di riconoscere se l'utente indossa o meno la mascherina protettiva.

Se ne è previsto l'obbligo, il soggetto viene invitato a indossarla prima di procedere.



Aziende idonee



HEAD QUARTER &
UFFICI



RETAIL

SITI PRODUTTIVI



SISTEMI TERMOSCANNER

Tipologia proposte

Soluzione fissa per il controllo delle temperature e degli accessi

Il funzionamento di una telecamera Bi-spectrum e-Vision PRO è differente sia da quello delle telecamere termiche che da quelle tradizionali con spettro visibile per il semplice motivo che devono assolvere uno specifico scopo: rilevare il passaggio e identificare persone malate. In pratica identificano il volto (Face detection e face recognition) delle persone e ne leggono la temperatura della fronte (che sarà poi convertita in temperatura corporea grazie a degli algoritmi analitici interni). L'abbinamento di un dispositivo di calibrazione (black body) posizionato nell'ambiente, determina un riferimento di temperatura costante per la telecamera.



Aziende idonee



HEAD QUARTER &

DATA CENTER / SITI



SITI PRODUTTIVI



SISTEMI TERMOSCANNER

Tipologia proposte

Soluzione fissa per il controllo dei siti produttivi e magazzini

Sistema di controllo realizzato con un locale di 12 mq (circa 32mc) attrezzato con idonee apparecchiature dedicate al rilievo della temperatura di dipendenti, clienti, visitatori che per le più svariate necessità devono entrare in contatto con altro personale costituito da:

n. 1 BOX in monoblocco con dimensioni: 4000(L)x2000(P)x2700(H) completo di porte scorrevoli con apertura tramite pulsante esterno (richiusura automatica), impianto elettrico, illuminazione interna a LED condizionatore split in pompa di calore. Terza porta con apertura dall'interno con maniglia antipanico e serratura a chiave dall'esterno.

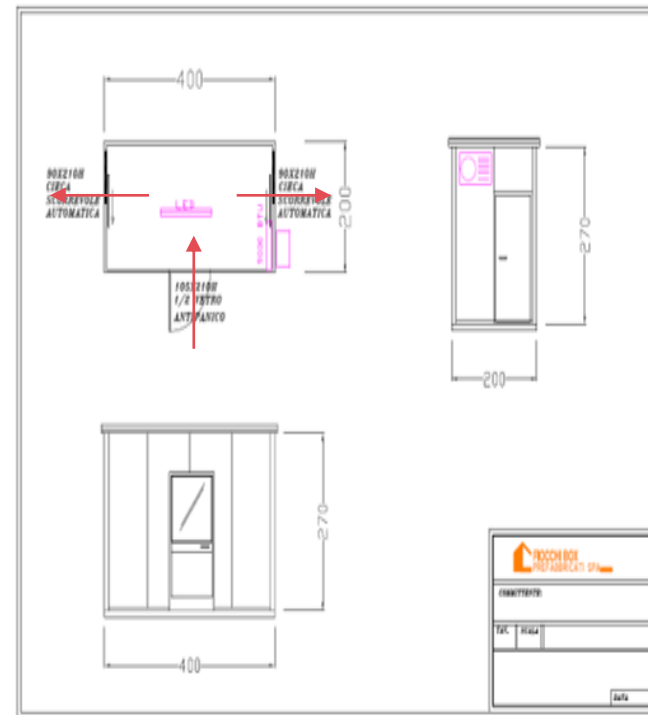
All'interno del BOX MONOBLOCCO sarà inoltre fornito e posizionato:

n. 1 tavolo con piano d'appoggio lavabile

n. 1 armadio metallico finemente verniciato con serratura a chiave contenente all'interno n. 1 nebulizzatore di sostanze igienizzanti VECTORFOG con serbatoio a bordo da 2 litri.

n. 1 serbatoio da 5 litri di ANTISAPRIL Detergente disinfettante per superfici lavabili di tipo ospedaliero.

Il box di rilevamento potrà essere dotato di un sistema di rilevamento composto da Telecamera CDVI o di sistema di rilevamento con telecamera e sistema di registrazione DAHUA con strumento certificato BlackBody



Aziende idonee

SITI PRODUTTIVI E
CANTIERI



MAGAZZINI E LOGISTICA