

TOTEM PER MISURAZIONE TEMPERATURA CORPOREA

Smart TCCBT è un sistema di rilevazione della temperatura corporea a distanza che ha lo scopo di prevenire e limitare eventuali epidemie come il COVID-19 distribuito dal GRUPPO BT ONE SOLUTION

Il sistema, dotato di sensore per la misurazione della temperatura corporea, rileva la temperatura della persona interessata, la comunica tramite un altoparlante ed evidenzia lo stato tramite dei led luminosi: verde se la temperatura corporea è tale da consentire l'ingresso nella struttura di interesse, rosso se la temperatura rilevata è superiore al limite previsto e non è pertanto possibile l'ingresso nella struttura di interesse.

Smart TCCBT è installato in una comoda ed elegante colonnina di alluminio con piantana (totem) ed è facilmente installabile all'interno di qualsiasi struttura che voglia dotarsi di un sistema di prevenzione.

Può essere installato stand-alone o interfacciato con i sistemi BUS più comunemente in commercio (KNX, Duemmegi, Modbus, Bacnet, bTicino, ecc).

Smart TCCBT permette di:

- raccogliere tutti i dati rilevati a fini statistici
- inviare allarmi a molteplici indirizzi
- comandare dei varchi automatici, quindi consentire o negare l'accesso in base alla temperatura corporea rilevata, tramite dei relè.
-

Il sistema è indicato in strutture pubbliche o private nelle quali si desidera salvaguardare la salute delle persone che vi accedono quali, ad esempio, farmacie, uffici pubblici, uffici privati, uffici postali, istituti bancari, cliniche, negozi, ma anche stabilimenti produttivi dove sarà possibile rilevare la temperatura del lavoratore durante la giornata lavorativa, tramite appositi punti di rilevazione.

Il sistema necessita di una connessione internet.



