



La Lucerna

STAZIONE CONTROLLO COVID - COLONNA SAFE MASTER

CODICE ARTICOLO

PUL232

Dimensioni (cm)

49x35x147h

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLONNA SAFE MASTER

Stazione polifunzionale in metallo per la prevenzione diffusione virus e dosatore manuale.

Struttura: Lamiera elettrozincata sp. 1,2mm e base in lamiera decapata sp. 6mm (base dotata di piedini di regolazione)

Tipo vernice: Verniciatura epossipoliestere bianco RAL9003 e blu RAL5015

DISPENSER

Tipo: Manuale a pressione

Capienza: 800ml

TERMOSCANNER

Modello BS-DET2000BT

Vantaggi nell'utilizzo del dispositivo

Rispetto alle pistole di lettura di temperatura a corto raggio il dispositivo è molto più comodo ed affidabile, inoltre non richiedendo la presenza di un operatore vicino è anche più sicuro. Può rilevare le persone non dotate di mascherina, rendendo più sicuro l'accesso all'ambiente. Memorizza automaticamente i volti di chi passa davanti rendendo più sicure le entrate ed uscite consentendo un eventuale controllo in un secondo momento.

È possibile creare un database con oltre 15000 volti con una white list e black list per il controllo degli accessi; il sistema è in grado di analizzare anche la presenza o meno della mascherina. Registra automaticamente eventuali anomalie sulla temperatura e relativa persona. Supporta connessione di rete che consente di centralizzarne il controllo. Installazione semplice e versatile; disponibile supporto da pavimento, da tavolo o installabile su gate esistenti. Software di centralizzazione incluso per il controllo di più dispositivi contemporaneamente e gestione dei database. Gestione delle funzioni base tramite app mobile con connessione cloud.



La Lucerna

FOTO ARTICOLO



12100 CUNEO - VIA MONDOLE' 10 Tel. 0171 348302
C.F. - P.IVA 01976920049 - Reg. Imprese di Cuneo 01976920049
www.lalucerna.it - Email : info@lalucerna.it



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE VIDEO

Risoluzione telecamera: 2 Mega Pixel

Sensore immagine: 1/2.8" SONY IMX327

Illuminazione minima: 0.01 Lux; Illuminazione: infrarosso, luce bianca

Shutter: AUTO - 1/50 (1/60) – 1/100000 sec

Altre funzioni: AWB – BLC – WDR – DNR

Impostazioni immagine: Esposizione, guadagno contrasto, saturazione, compensazione esposizione volto

Compressione video: H.264 – H.265

Monitor: 7" IPS HD 1024x600

Gestione giorno/notte: auto adattiva

MISURAZIONE DELLA TEMPERATURA CORPOREA

Punto di misurazione: Fronte

Distanza di lettura ottimale: 25-60cm

Margine di errore: $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$

Tempo di lettura: $\leq 1\text{sec}$

Range di rilevazione: 34-42°C

Temperatura ambientale ottimale: 15-30°C

IDENTIFICAZIONE

Modalità di lavoro: Online, offline, auto

Dati di riconoscimento: Ritratto, mascherina, tessera RFID (Solo per BS-DET2000BTRF)

Rilevazione: Biometrica, Lettore RFID (Solo per BS-DET2000BTRF)

Precisione nel riconoscimento volto: 99.5%

Distanza di riconoscimento: 0.3-1.5m

Tempo di riconoscimento: $\leq 1\text{sec}$

Database volti: 15000 facce

Importazione volti: Singolo, in lotto, in real time

Area di riconoscimento: Impostabile, su tutta l'immagine

Tessere RFID compatibili (Solo per BSDET2000BTRF): 13,56KHz, 125MHz

Caricamento immagini: TCP, FTP, HTTP, con comandi API

SALVATAGGIO IMMAGINI

Formato immagine: JPEG

Salvataggio immagine: Parziale, mezzo busto, tutto il corpo

Memoria locale: Fino a 100000 eventi

Memoria aggiuntiva: Supporta TF card da 128Gb

TIPO CLASSIFICAZIONI

Tipo persona: Blacklist, white list, casual user

Uscita: relè; Tipo di evento: rilevazione video

ALLARMI

Tipi di allarme: Allarme su display, allarme vocale, allarme su app mobile

Tipi di evento: Temperatura anomala, mancanza mascherina, blacklist, non riconosciuto

CARATTERISTICHE DI RETE

Protocolli supportati: IPv4, TCP/IP, NTP, FTP, http

Protocolli: OVNIVIF, RTSP

Sicurezza: Accesso tramite user name e password

Notifiche eventi: Salvataggio su TF card, Upload FTP, uscita allarme, uscita Wiegand, notifica vocale

Firmware: Possibilità di upgrade da remoto

INTERFACCE DI COMUNICAZIONE

Rete: Rj45 10/100Mbps

I/O allarme: 2 Ingressi, 2 uscite

Seriale: Interfaccia RS485

USB: Supportato; Wiegand: Supportato protocollo Wiegand 26, 34, 66

Reset: Pulsante di reset esterno

12100 CUNEO - VIA MONDOLE' 10 Tel. 0171 348302

C.F. - P.IVA 01976920049 - Reg. Imprese di Cuneo 01976920049

www.lalucerna.it - Email : info@lalucerna.it