



ALL-TABLET SCREENING_2

Rilevamento 8k--V h° oo 'u-U h-k° uyk° #\ kh\ k-° :- 'hk-o-V-° 'U ° o#=-k@° .

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Schermo curvo 2.5D
- Display LCD 7" con risoluzione 600x1024
- Sensore CMOS da 2 MP, WDR
- Auto-illuminazione per ridurre inquinamento luminoso
- 100.000 utenti, 100.000 immagini di volti, 100.000 card, 100.000 password, 50 amministratori e 300.000 record
- **Sblocco tramite riconoscimento facciale, card, password, rilevamento mascherina e validità Green Pass, anche in combinazione**
- Il primo volto riconosciuto all'interno dell'inquadratura è il più grande; le dimensioni massime possono essere configurate da web
- Distanza riconoscimento facciale: 0,3~2 m; range altezza persone riconoscibili: 0,9~2,4 m (altezza delle ottiche dal suolo consigliata: 1,4 m)
- Velocità riconoscimento facciale: 0,2 s a volto
- Rilevatore di vitalità (liveness detection)
- Riconoscimento preciso anche in controluce e con illuminazione frontale
- Diverse modalità per mostrare lo status di sblocco a tutela della privacy degli utenti
- Attivazione/disattivazione monitoraggio temperatura; range temperatura 30°C~45°C; distanza monitoraggio temperatura: 0,3~1,8 m; accuratezza monitoraggio temperatura ≤0,5°C; allarme temperature anomale
- Verifica validità Green Pass (con check corrispondenza identità-GP) tramite SDK ufficiale governativa (con aggiornamento automatico chiavi pubbliche), rilevamento mascherina sul volto, segnalazione e allarme per chi ne è sprovvisto
- Allarmi duress, tamper, intrusione, Timeout contatto porta (interruzione contatto magnetico sensore porta) e card eccedenti la soglia impostata
- Utenti generici, pattuglie, VIP, ospiti e speciali
- Supporto videocitofoniaIntegrabile nei sistemi di controllo accessi.

ALL-TABLET SCREENING è ideale per



AZIENDE



SUPERMERCATI E CENTRI COMMERCIALI



SCUOLE E OSPEDALI



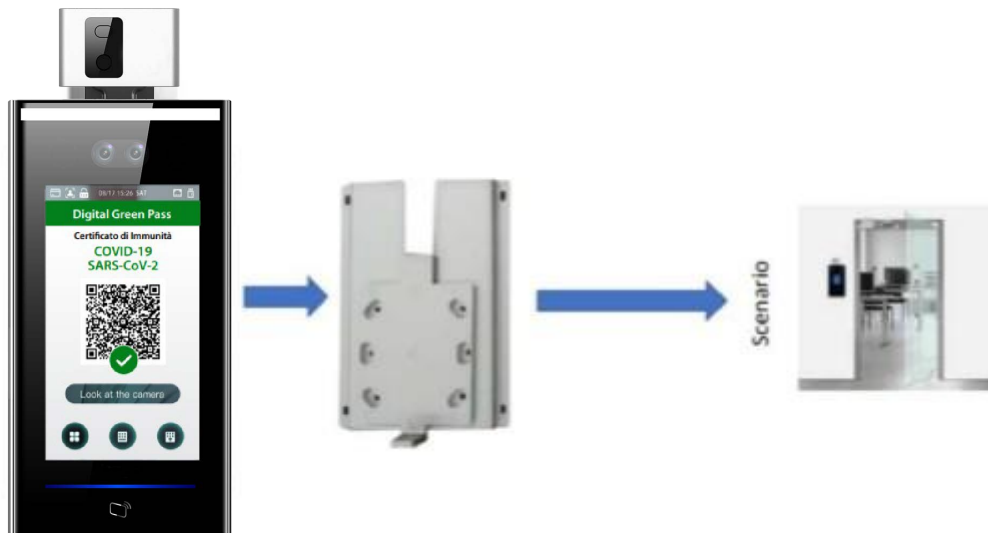
BANCHE

MODELLI:



MODELLO FRT-B8T – FISSAGGIO SU TORNELLI O PIANTANA

P-FRT PIANTANA



MODELLO FRT-B8W – FISSAGGIO A PARETE

Specifiche tecniche

Sistema

Processore principale	Embedded
Protocolli di rete	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP, P2P, SIP
Protocollo OSDP	Si
Compatibilità	ONVIF; CGI
SDK e API	SDK supportati

Base

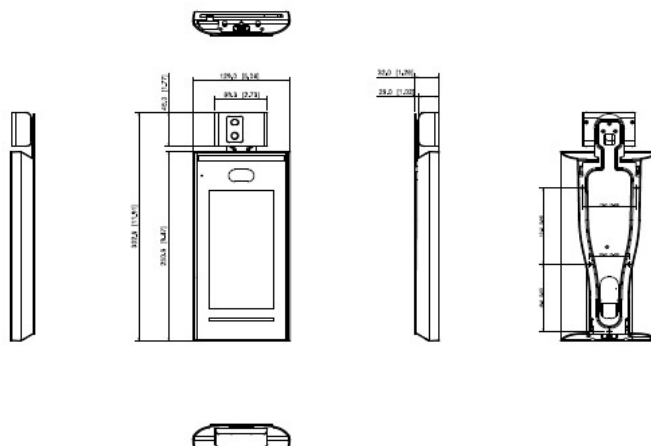
Display	7"
Tipologia schermo	Capacitivo
Risoluzione	600x1024
Telecamera	Doppia ottica CMOS 1/2.8" 2 MP
WDR	120 dB
Compensazione luce	Luce bianca automatica IR automatico
Indicatori stato	1 indicatore luminoso: rosso > errore; verde > normale; blu > in funzione
Prompt vocali	Si
Materiali scocca	Lega di alluminio / vetro temperato / PC



Funzioni

Modalità sblocco	Card/password/riconoscimento facciale/ monitoraggio temperatura/validità Green Pass (check corrispondenza GP-identità)/da remoto, anche in logica AND
Lettore card	IC (13.56 MHz)
Fasce orarie programmabili	128
Festività programmabili	128
Sblocco First-Card	Si

Dimensioni (mm[inch])



Il dispositivo rientra, per tutto il 2020, nel credito d'imposta previsto dallo stato (art.30 del Decreto-legge 8 aprile 2020, n. 23 e come chiarito dal circolare 9/E dell'Agencia delle Entrate del 13 Aprile 2020).



NUOVA ALLEMANO S.r.l.
Via Giacomo Leopardi 13 – 10095 Grugliasco – Torino – Italy
Tel. (+39) 0112734400 - Fax (+39) 0112732888
e-mail: info@allemano.it sito: www.allemano.it

Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.
In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any dynamometer without notice.