

eGreenPass P



Validazione automatica Green Pass con stampante inclusa

Dispositivo di lettura e validazione green pass per il controllo accessi di clienti, visitatori e dipendenti nei luoghi in cui è richiesta la certificazione verde. Consente il controllo Passaggi Multipli senza alcuna memorizzazione di dati sensibili.

Include una **stampante integrata**, connessione WiFi / LAN con anche slot SIM; può essere posizionato su piano / desk ed è disponibile a richiesta con una propria piantana di supporto. Utilizza una **telecamera ottica 2 MP** con riconoscimento QRCode software. Può avere, su richiesta, **uscita relay** per controllo luci e apertura/blocco porte e tornelli.

▶ **Stampante termica integrata** al dispositivo con possibilità di stampa delle validazioni effettuate per rapporto controlli

▶ Genera una **comunicazione immediata** della validazione con indicatore sonoro, luminoso, evidenza sullo schermo e stampa

▶ **Controllo luci** per Green Pass stampati su carta e **plastificati**

▶ **Notifica e-mail** al Responsabile Green Pass dell'Azienda per esiti negativi e con sintesi giornaliera dei controlli effettuati



VELOCE ED EFFICIENTE

Velocizza il flusso di persone con controllo e validazione automatica del Green Pass evitando la formazione di assembramenti. Evita il contatto diretto con il cliente/utente.

La lettura del QR CODE è effettuabile direttamente dall'utente dallo schermo del suo smartphone o dalla stampa su carta



AGGIORNAMENTI INCLUSI GARANTITI

Include nel costo di acquisto anche gli aggiornamenti del software a fronte di variazioni tecniche e/o normative o delle nuove pubblicazioni ufficiali



CONFORME AL GDPR

Totalmente conforme al regolamento generale sulla protezione dati GDPR: nessuna memorizzazione dei dati o loro trasmissione; esposizione dei soli dati necessari in conformità alle normative

800 66 98 55



Specifiche tecniche

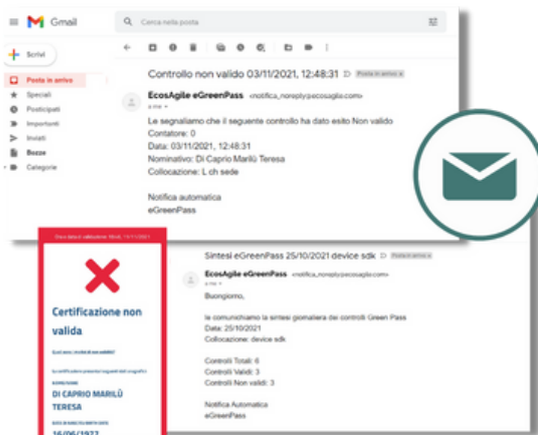
Processore	Quad-Core 1.1 GHZ
Sistema Operativo	Android 8
Memoria	1GB DDR, 8GB eMMC
Display	5-inch, 1280 * 720
Stampante	Carta 57mm * 40mm
Connessione	Ethernet / Wi-fi / Bluetooth / Sim Card
Porte periferiche	2 USB Host, 1 micro USB
Alimentazione elettrica	9V / 2.5A
Batteria	7.4V/2500mAh e Li-ion Autonomia fino a 4 ore
Uscita relay esterno	Relay 1 o 2 canali, NC e NO (Opzionale)
Temperatura di esercizio	1° C / 45° C
Certificazione	CE
Piedistallo piantana	Metallo colore nero o argento





E-mail real-time di notifica agli indirizzi email dei Responsabili dell'ente degli esiti negativi con allegato screen esito; invio e-mail di **sintesi giornaliera** con tutti i controlli effettuati nella giornata.

Funzionalità di **stampa tagliando di accesso personalizzabile** con denominazione dell'ente, nome e cognome del soggetto validato oppure solo le iniziali o senza nominativo in caso di gestione del **numero elimina code**. Disponibile la stampa per i **soli validi**.



Possibilità di uscita relè temporizzati a 1 o 2 canali per apertura porte, tornelli e varchi di ingresso e per controllo luci o periferiche esterne. Disponibile anche con **supporto a piantana**.

Voce guida con segnalazione di controllo valido o non valido. **Controllo e gestione luci** per Green Pass **plastificati**. Possibilità di **gestione password** per garantire privacy e sicurezza evitando manomissioni del controllo automatico.



Piedistallo piantana

Piantana di supporto dove poter posizionare la device.

- Regolabile in altezza - altezza minima: 66 cm - altezza massima: 118 cm
- Rotabile a 360° gradi - inclinabile di $\pm 30^\circ$
- Piastra: 20 x 20 cm
- Supporto totale: 14 x 10 cm
- Peso: 2,3 kg
- Capacità di supporto: 5 kg
- Colori: nero, bianco, argento



Termoscanner

Termoscanner infrarossi con sensore di distanza

- Dimensioni: 170x115x140 mm
- Precisione di $\pm 0.2^\circ$ C entro una distanza di 5 ~ 10 cm
- Possibile fissaggio a muro
- Alimentazione: porta USB, 4 batterie AA
- Segnale allarme sonoro e su display per temperatura sopra una determinata soglia
- Possibile integrazione relè



Stampante

Possibilità di integrare il dispositivo ad una piccola stampante termica aggiuntiva, oltre quella già integrata nella device, per auto-cut automatico.



- Utilizzo: stampante per scontrini con auto-cut automatico
- Velocità di stampa: 230 mm/s
- Larghezza carta: 48~80mm
- Diametro rotolo di carta: max 83mm
- Tipo di carta: carta termica per scontrini
- Tipo di interfaccia: USB+LAN
- Colore: bianco

- Tipologia: Bluetooth
- Utilizzo: stampante per scontrini
- Velocità di stampa: 90 mm/s
- Larghezza carta: 58mm
- Diametro rotolo di carta: max 57mm
- Colore: bianco
- Tipo di carta: carta termica per scontrini
- Tipo di interfaccia: USB
- Batteria incorporata

Relè

Possibilità di controllo relè a uno o due canali per apertura/blocco porte e tornelli o per controllo luci



Relè a 1 canale

- Chiude il contatto quando la validazione del green pass da esito positivo/valido
- Dimensioni del collo: 7 x 2.4 x 2.3 cm
- Peso: 20g
- Relè da 5 V può controllare il carico massimo di 250 V

Relè a 2 canali

- Fornisce uscita sul primo canale quando il green pass è valido e sul secondo canale quando il green pass non è valido
- Dimensioni del collo: 11.5 x 6.8 x 2 cm
- Peso: 32g
- Relè da 5 V può controllare il carico massimo di 250 V