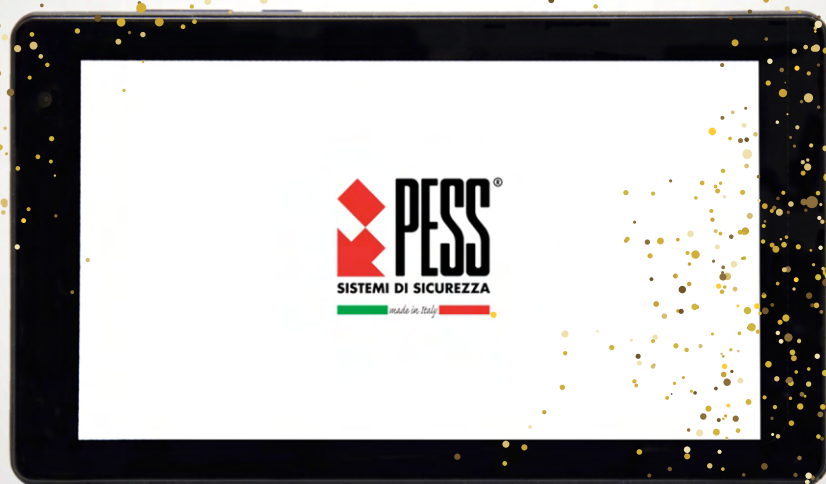
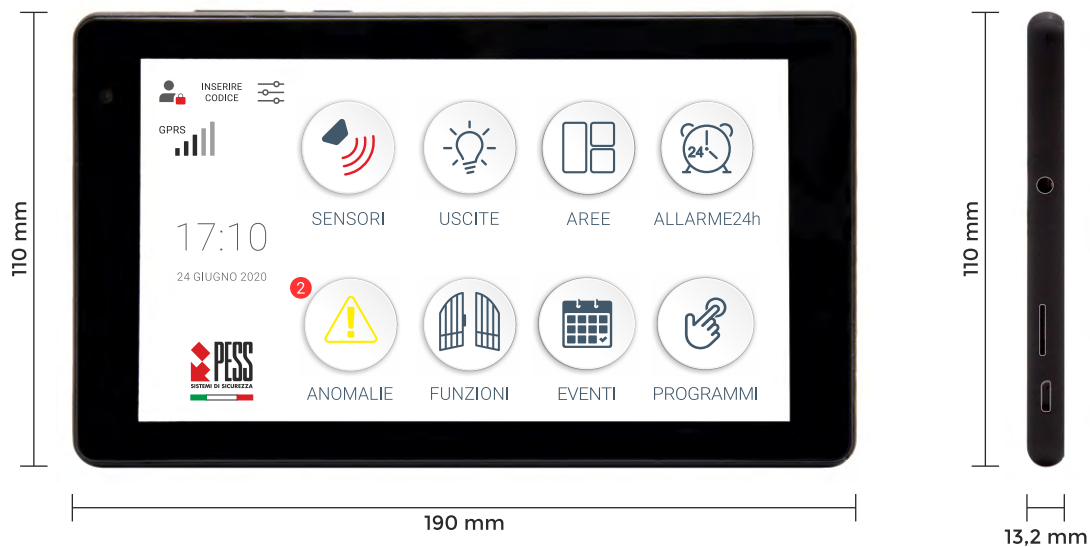


STAR

TOUCH



STAR TOUCH



INSTALLAZIONE ORIZZONTALE

La tastiera **STAR TOUCH** va a completare la vasta gamma degli organi di comando da noi prodotti. Con il suo design elegante e ricercato conferma ancora una volta l'innovazione tecnologica di PESS Technology, e del **MADE in ITALY**. È un oggetto ad alta tecnologia in un contenitore di dimensioni facilmente adattabili a qualsiasi ambiente, fino a diventare un elemento di arredo.

STAR TOUCH ha un'interfaccia semplice ed intuitiva che riprende il design dell'App per smartphone facilitando l'utente nell'utilizzo.



La sicurezza a portata di mano



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Display da 7" a colori
- Tecnologia touchscreen di tipo capacitivo
- Collegamento su Bus 485 (facilmente sostituibile alle tastiere Hi-Tech Touch)
- Alimentazione 13,8V da Bus
- Consumo medio 300mA
- Umidità massima 90±5%
- Classe ambientale II, 2 grado (EN50131)
- Dimensioni 190x110x13,2 mm (compreso supporto magnetico di fissaggio a muro)
- Installabile in orizzontale e verticale



CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Sfondo della grafica selezionabile: bianco o nero
- Design simile a quello delle APP per la gestione da smartphone, per agevolare l'utilizzo all'utente finale
- Volume regolabile
- Retroilluminazione programmabile
- Gestione semplice ed intuitiva di:
 - Aree
 - Funzioni
 - Programmi
 - Allarmi 24h
 - Sensori
 - Uscite
 - Anomalie
 - Accesso alla memoria eventi
- Accesso alla programmazione di:
 - Password Utenti
 - Rubrica telefonica
 - Data/Ora
 - Timers



**INSTALLAZIONE
VERTICALE**

**STAR
TOUCH**

I NOSTRI SERVIZI



PESS MOBILE

Le App per la gestione dei nostri sistemi

Le App, sono progettate per la gestione da remoto dei sistemi Elios e Sophie, sono disponibili per i sistemi operativi Android e IOS. Semplici nell'uso, veloci e intuitive, sono in grado di auto apprendere la programmazione dei sistemi in pochi istanti. Basta un semplice tocco per controllare l'impianto antintrusione, visualizzare stato ingressi, eventi ed anomalie, gestire uscite, aree, funzioni ed allarmi 24h, ecc.

Le App comunicano tramite Protocollo TCP/IP; la comunicazione bidirezionale permette di avere in tempo reale lo stato delle varie aree, uscite, ingressi. Sulle App possono essere configurati infiniti sistemi, la grafica minimale semplifica l'utilizzo all'utente: basta aprire le App, inserire la password ed ecco che si avrà subito il pieno controllo dei sistemi.



PESS CLOUD

Teleassistenza, gestione remota e notifiche push

PESS Cloud è un servizio offerto gratuitamente che semplifica la programmazione da parte degli installatori e l'utilizzo per l'utente finale. Esso permette di connettere le centrali in rete senza necessità di eseguire configurazioni su router, firewall e altri dispositivi, creare NAT, Virtual Server o utilizzare un servizio DNS.

Grazie al PESS Cloud, gli installatori possono fornire servizi di teleassistenza via Internet tramite i software Elios e Sophie Prog e la gestione remota via PC. Gli utenti possono, invece, gestire da remoto le centrali utilizzando le apposite App, ricevere notifiche push in tempo reale degli eventi e visualizzare l'allarme di disconnessione persistente della centrale dal Cloud. I firmware delle centrali Elios e Sophie possono essere aggiornati anche tramite WAN, LAN, USB e via Cloud.



PESS I.SEE

i.See

i.See è la risposta alla crescente domanda del mercato di una maggiore integrazione tra sistemi antifurto-antintrusione, e la videosorveglianza. i.See grazie al suo contenuto tecnologico dialoga con tutte le telecamere con protocollo ONVIF e RPST, consentendo la visione delle immagini da remoto.

Il punto di forza di i.See: non ha limiti di associazioni tra sensori e telecamere, infatti, lo stesso sensore può essere associato a più telecamere e viceversa.



Scopri le nostre App



DISPONIBILI SU



Pess Technologies srl

Via Antica Dogana, 7 - Fraz. Quarto Inferiore - 14100 Asti - Italia
Tel. +39 0141 293821 - Fax +39 0141 293820 - info@pesstech.com

