

Manuale d'uso SAFEDI Synchro Hub

La stazione SAFEDI Synchro Hub è "un pacchetto a tutto tondo" per la sincronizzazione degli ID SAFEDI nel diario anonimo dei contatti ravvicinati – senza dover usare smartphone e/o una APP. La stazione SAFEDI Synchro Hub funge anche da stazione di ricarica dei dispositivi SAFEDI.

In questo documento

Sommario

Questo documento contiene informazioni relative alla stazione SAFEDI Synchro Hub:

- Conservazione
- Sicurezza in tutte le fasi di vita
- Costruzione
- Uso
- Stoccaggio
- Imballo e trasporto
- Smaltimento
- Dati tecnici
- Produttore

Target

Questo documento è rivolto agli utilizzatori di stazioni SAFEDI Synchro Hub.

Conservazione

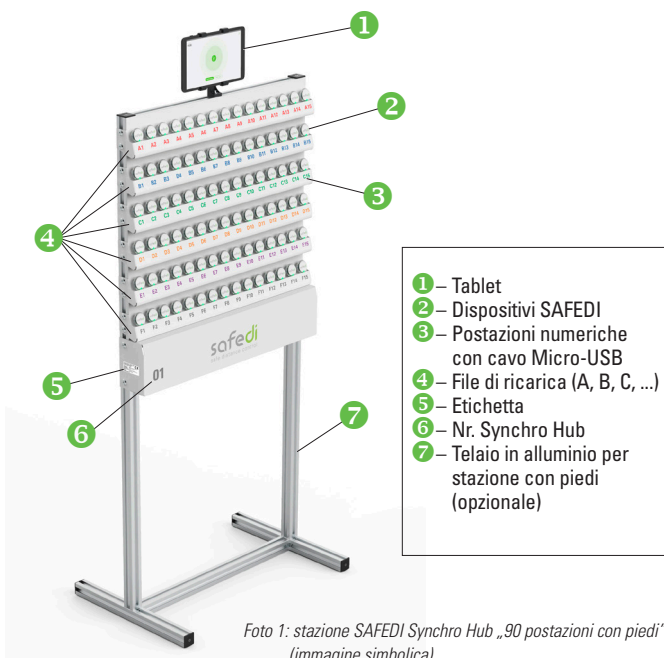
Il manuale d'uso è parte integrante del prodotto. Deve essere conservato a portata di mano e in tutta la sua completezza assieme alla stazione SAFEDI Synchro Hub fino allo smaltimento della stessa. Nel caso di smarrimento e/o danneggiamento il manuale può essere richiesto al produttore oppure essere scaricato dal sito (www.safedi.com/help-center).

In caso di alienazione il manuale d'uso deve essere consegnato assieme al prodotto al nuovo proprietario

Sicherheit

- Prima di usare il dispositivo leggere e capire il manuale d'uso.
- L'uso del dispositivo è consentito solo a personale autorizzato.
- Utilizzare il dispositivo solo se integro.
- Dispositivi danneggiati devono essere dismessi immediatamente e contrassegnati chiaramente come "difettoso".
- Collegare esclusivamente dispositivi SAFEDI
- Non collegare mai dispositivi di terzi.

Costruzione



Uso

Importante

Numerazione consigliata

Prima della messa in servizio bisogna assegnare un dispositivo SAFEDI ad ogni collaboratore dell'azienda, questo dovrà essere utilizzato in modo continuativo dalla stessa persona.

Accensione

1. Collegare il cavo di rete nell'apposita presa
2. Accendere il tablet
3. Collegare il tablet alla rete

La stazione SAFEDI Hub è pronta all'uso.

4. La stazione SAFEDI Hub è pronta all'uso.

5. Posizionare i dispositivi SAFEDI:

- I dispositivi SAFEDI sono stati forniti assieme alla stazione SAFEDI Synchro Hub: i dispositivi forniti che sono già stati accoppiati e attivati dal produttore secondo la loro numerazione devono essere posizionati nei posti prestabiliti. Sarebbe ideale prendere un dispositivo SAFEDI alla volta dalla confezione e posizionarlo nella sua postazione nella stazione per non creare registrazioni di contatti ravvicinati casuali.

Importante: Nel caso in azienda fossero presenti più stazioni Synchro Hub bisogna prestare attenzione alla numerazione! Il numero dato alla stazione Synchro Hub deve corrispondere ai primi due numeri presenti sul dispositivo SAFEDI, p. es., 01, 02, 03 ecc" (vedi immagine 1 6 Synchro Hub)

- Dispositivi SAFEDI sono già presenti e/o sono stati forniti a posteriori: attivare ogni singolo dispositivo SAFEDI con il suo codice a barre nel tablet (vedi capitolo dedicato!)
6. Se il dispositivo SAFEDI è stato collegato correttamente alla postazione di ricarica con il cavo Micro-USB, il led lampeggia verde e/o blu, che corrisponde ad accumulatore in carica. Quando l'accumulatore è completamente carico il led sarà verde e/o blu se il dispositivo SAFEDI è stato anche sincronizzato. Quando i dispositivi SAFEDI mostrano il led blu sono utilizzabili.

Ritiro del dispositivo SAFEDI

Ad inizio lavoro entrando in azienda prelevare il proprio dispositivo SAFEDI dalla sua postazione e indossarlo secondo le istruzioni.

Riposizionamento del dispositivo SAFEDI

A fine turno e/o all'uscita dall'azienda posizionare il dispositivo SAFEDI nel suo apposito spazio nella stazione SAFEDI Synchro Hub. Automaticamente il dispositivo si sincronizzerà che vuol dire che tutte le informazioni del diario anonimo dei contatti vengono trasferite e inizia la ricarica.

Un accumulatore vuoto necessita di ca. 2 ore per la piena ricarica.

Importante: al momento del ritiro e del riposizionamento del dispositivo SAFEDI bisogna tenere una distanza sufficiente dagli altri utilizzatori per non generare un contatto ravvicinato involontario!

Impostazioni suoni

I dispositivi SAFEDI vengono forniti in modalità „muto“, questo vuol dire che si sentirà un unico segnale acustico quando viene registrato un contatto ravvicinato.

Attivazione segnale acustico d'allarme: l'attivazione del segnale acustico d'allarme può essere gestita in modo centralizzato dalla stazione SAFEDI Synchro Hub. Per fare questo accedere tramite tablet alla APP SAFEDI Synchro Hub, andare su impostazioni, spostare il regolatore "Mute SAFEDIs" verso sinistra e cliccare "Salva". L'impostazione del segnale acustico sarà attiva sui dispositivi SAFEDI a partire dalla sincronizzazione successiva. Vale la stessa procedura per disattivare il segnale acustico.

Spegnimento

Di norma lo spegnimento serve solo nel caso il sistema debba essere smontato:

1. Spegner il tablet
2. Togliere il cavo di rete della stazione SAFEDI Synchro Hub dall'apposita presa e la stessa è spenta.

Nota: nel caso di spegnimento la stazione deve essere priva dei dispositivi SAFEDI, altrimenti possono essere generati contatti ravvicinati involontari.

Installazione della stazione SAFEDI Synchro Hub nel caso i dispositivi siano già in uso: in questo caso ogni singolo dispositivo SAFEDI deve essere attivato sul tablet attraverso il proprio codice a barre!

Attivazione nella stazione SAFEDI Synchro Hub

1. Nella APP SAFEDI Synchro Hub entrare nel menu „SAFEDI aktivieren“ (attivare SAFEDI)
2. Posizionare il dispositivo SAFEDI davanti alla camera per fare lo scan dell'ID-SAFEDI. Quest'operazione dura pochi secondi.
3. La corretta attivazione viene segnalata con apposito campo informativo.
4. Ripetere la procedura per ogni dispositivo SAFEDI.

Sincronizzazione del diario anonimo dei contatti

La sincronizzazione è automatica appena un dispositivo SAFEDI viene posizionato nella stazione SAFEDI Synchro Hub! Il riposizionamento quotidiano è essenziale per trasferire gli ID-SAFEDI e la data nel diario anonimo dei contatti. Questo è il presupposto per una corretta analisi e tracciabilità dei contatti ravvicinati.

1. La stazione SAFEDI Synchro Hub deve essere accesa e collegata alla presa di corrente.
2. La stazione SAFEDI Synchro Hub deve essere collegata al WIFI.
3. Posizionare il dispositivo SAFEDI nella sua posizione nella stazione SAFEDI Synchro Hub, possibilmente ogni giorno a fine lavoro.
4. La sincronizzazione e la ricarica partono automaticamente.
5. Non appena il dispositivo SAFEDI è completamente carico il led sarà di colore blu.

Legislazione ed informazioni comportamentali nel caso di contagio

Queste informazioni sono fornite quale allegato all'offerta. -> vedi il documento informativa relativa alla comunicazione di contagio nel portale SAFEDI

Possibili disfunzioni e relativa eliminazione

(Sintomo: Causa -> eliminazione)

Il dispositivo non reagisce (nè spia, nè segnale)

Batteria scarica -> caricare la batteria

La batteria non si carica

Il cavo non è inserito (inserito scorrettamente) -> inserire oppure accumulatore non collegato -> controllare gli spinotti su entrambi i lati del cavo -> collegare l'accumulatore.

Per ulteriori informazioni vai al sito www.safedi.com/help-center

Pulizia

Pulire il dispositivo con una pezza inumidita con detersivo delicato e/o del disinfettante.

Stoccaggio

Stoccare la stazione SAFEDI Synchro Hub con le seguenti condizioni:

- luogo asciutto
- protetto da polvere e sbalzi di temperatura
- temperatura ambiente ed umidità secondo le indicazioni (vedi capitolo Dati tecnici)

Imballo e trasporto

Aggiungere bustine di sali di silice alla confezione.

Smaltimento

Telaio	Alluminio, acciaio
Cavo	Rame
Componenti elettronici	RAEE

Dati tecnici

Definizione	SAFEDI Synchro Hub
Cod. articolo	129333
Materiale telaio	Alluminio anodizzato, lamiera d'acciaio verniciata a polvere
Tensione nominale	230 V AC, 50 Hz
Capacità nominale	150 mA (unità da 90 pz); 250 mA (unità da 180 pz)
Lungh. cavo alimentazione	1,4 m
Temperatura ambiente	2° C bis 40° C
Umidità ambiente	senza condensa
Grado di protezione	IP 20
Misure in mm (largh x alt x prof):	
Unità da 90 pz a parete	760 x 830 x 110
Unità da 180 pz a parete	1.520 x 830 x 110
Unità da 90 pz con piedi	760 x 1.600 x 500
Unità da 180 pz con piedi	1.520 x 1.600 x 500
Peso kg:	
Unità da 90 pz a parete	26
Unità da 180 pz a parete	51,5
Unità da 90 pz con piedi	31
Unità da 180 pz con piedi	61,5
Modello Tablet	Samsung Galaxy Tab A 10.1 Wi-Fi
Dichiarazione di conformità Fi EU	vai al sito www.safedi.com

Produttore

SAFEDI Distance Control GmbH, Dr. Walter Zumtobel Straße 2, 6850 Dornbirn, Austria, www.safedi.com

Copyright

Copyright: © 2020. Il contenuto di questo documento, né parte di esso, può essere dato a terzi e/o copiato senza autorizzazione scritta del produttore. Tutti i dati tecnici e le immagini utilizzate sono coperte da brevetto. I documenti redatti in lingua tedesca sono originali. Documenti redatti in altre lingue sono traduzioni del documento originale.

Data documento: 2020-09-18



www.safedi.com

