



## SwyxIt! Handset P280

Perfetta combinazione di design e funzionalità

Versione: Agosto 2012

© 2000-2012 Swyx. Tutti i diritti riservati.

### **Avvertenze legali**

Nello sviluppo di SwyxWare e nell'elaborazione della presente documentazione è stata adottata la massima accuratezza per garantire strumenti tecnicamente corretti e comprensibili.

La presente documentazione è comunque soggetta a continue evoluzioni, per cui non è possibile escludere che contenga informazioni inesatte o errate. La presente documentazione, comprese tutte le informazioni in essa contenute, è messa a disposizione senza garanzia contro vizi di alcun genere. Non si concedono garanzie ne tacite ne esplicite, compresa la garanzia in relazione alle consuetudini del mercato o all'idoneità per uno scopo ben determinato.

Marchi: Swyx e SwyxIt! sono marchi registrati di Swyx. Tutti gli altri marchi o nomi prodotto sono marchi o marchi registrati di pertinenza dei relativi proprietari. La presente documentazione è proprietà della Swyx ed è tutelata dalle vigenti leggi sul diritto d'autore. Riproduzione, adattamento e traduzione della presente documentazione senza la preventiva ed esplicita autorizzazione scritta da parte della Swyx sono vietati e verranno valutati come violazione delle norme sui diritti d'autore.



Swyx Solutions AG  
Joseph-von-Fraunhofer-Str. 13a  
D-44227 Dortmund  
[www.swyx.com](http://www.swyx.com)

## Indice

<b>SwyxIt! Handset P280</b> .....	4
1.1 Requisiti di sistema .....	4
1.2 Comportamento standard dello SwyxIt! Handset P280 .....	4
1.3 SwyxIt! Handset P280- Spiegazione dettagliata delle funzioni .....	5
1.3.1 Segnalazione del LED in alto .....	5
1.3.2 Tasto altoparlante .....	5
1.3.3 Tasto headset .....	6
1.3.4 Tasto più/meno .....	6
1.3.5 Tasto "Silenzio" .....	7
1.3.6 Uso dei tasti dello SwyxIt! Handset P280 allacciando altri dispositivi (ad es. uno SwyxIt! Speakerphone P150) .....	7
1.4 Abbinare SwyxIt! Handset P280 a una modalità audio .....	8

# 1 SwyxIt! Handset P280

Lo SwyxIt! L'handset P280 unisce design accattivante a funzionalità perfettamente sintonizzate con SwyxWare. Offre qualità audio in HD e supporta l'allacciamento di un headset in ambiente Windows XP, Vista e Windows 7. SwyxIt! Handset P280 si allaccia al computer mediante interfaccia USB mediante il quale viene anche alimentato.

Inoltre l'handset offre altre caratteristiche come un altoparlante, funzione vivavoce, aggancia/sgancia e la segnalazione visiva delle chiamate. Gli altoparlanti integrati consentono la segnalazione individuale della chiamata.

Altre funzioni importanti come inoltrare chiamate, metterle in attesa, deviarle o indire conferenze possono essere gestite in semplicità tramite la superficie di SwyxIt!.

Oltre al microtelefono SwyxIt! Handset P280 dispone di

- un altoparlante per ascoltare le conversazioni
- una presa per headset (RJ11)
- cinque tasti sul lato destro e
- un LED per la segnalazione delle chiamate.



La regolazione del volume avviene con i due tasti "più" e "meno". La regolazione del volume produce il suo effetto sul dispositivo (headset, microtelefono e altoparlante) scelto per la diffusione della conversazione. Il tasto "Silenzio" attiva o disattiva il microfono usato per condurre la conversazione. Il tasto headset attiva la modalità headset. Il tasto dedicato all'altoparlante lo attiva.

Come principio vale:

- il LED in alto lampeggia con una chiamata in arrivo
- il tasto dell'altoparlante si accende se l'altoparlante è attivo
- Il tasto "Headset" si accende se è attivo il diffusore dell'headset
- il tasto "Silenzio" si accende se il microfono è disattivato

Tutte queste funzioni possono essere gestite anche mediante SwyxIt!.

## 1.1 Requisiti di sistema

L'uso dell'SwyxIt! Handset P280 presuppone l'installazione di SwyxWare 2011 R2 e SwyxIt! 2011 R2 MP2 o più recente.

## 1.2 Comportamento standard dello SwyxIt! Handset P280

- SwyxIt! usa l'handset per la funzione aggancia/sgancia.
- SwyxIt! usa l'handset per condurre la conversazione.
- SwyxIt! usa l'handset per la segnalazione acustica della chiamata (altoparlante).
- Premendo il tasto "Diffusore" durante una conversazione, si attiva il diffusore integrato nella base per seguire la conversazione. Il LED del tasto funzione si accende.
- SwyxIt! usa la regolazione del volume sull'headset per regolare il volume del segnale acustico durante lo squillo.
- SwyxIt! usa la regolazione del volume sull'headset per regolare il volume durante la conversazione.

## 1.3 SwyxIt! Handset P280- Spiegazione dettagliata delle funzioni

In seguito sono descritte le diverse azioni dell'SwyxIt! Handset P280

### 1.3.1 Segnalazione del LED in alto

**Il microtelefono è agganciato, il LED lampeggia**

è in arrivo una chiamata. Rispondendo alla chiamata il LED si spegne.

### 1.3.2 Tasto altoparlante

Situazione	Azionamento del tasto	Risultato
Il microtelefono è agganciato, il telefono squilla.	Altoparlante	Si attiva la modalità vivavoce. Il LED del tasto altoparlante è acceso. Sono attivati l'altoparlante dell'apparecchio e il microfono della funzione vivavoce abbinati a questa modalità. Azionando nuovamente il tasto dell'altoparlante la conversazione viene terminata.
Il microtelefono è agganciato.	Altoparlante	Il LED del tasto dell'altoparlante è acceso. L'altoparlante diffonde il segnale di libero. E' possibile digitare un numero. La conversazione viene condotta in modalità vivavoce.

Situazione	Azionamento del tasto	Risultato
Il microtelefono è sganciato, una conversazione è in corso.	Altoparlante	L'altoparlante dello SwyxIt! Handset P280 viene attivato. Il LED del tasto dell'altoparlante è acceso. Per parlare è comunque necessario servirsi del microfono integrato nel microtelefono. Azionando nuovamente il tasto dell'altoparlante, questo viene disattivato e il LED si spegne.
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta mediante un headset allacciato.	Altoparlante	L'altoparlante dello SwyxIt! Handset P280 viene attivato. Il LED del tasto dell'altoparlante è acceso. La voce viene diffusa attraverso l'altoparlante dell'headset e attraverso l'headset. Per parlare è comunque necessario servirsi del microfono integrato nel microtelefono. Azionando nuovamente il tasto dell'altoparlante, l'altoparlante dell'headset viene disattivato e il LED si spegne.
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta in modalità vivavoce.	Altoparlante	Il LED del tasto dell'altoparlante si spegne, la conversazione viene terminata.



Se nelle impostazioni la modalità vivavoce è stata disattivata, le conversazioni possono essere condotte solo attraverso il microtelefono o un headset opportunamente allacciato.

### 1.3.3 Tasto headset

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è agganciato, il telefono squilla.	Headset	La conversazione viene condotta attraverso l'headset. Il LED del tasto dell'headset è acceso. Azionando nuovamente il tasto dell'headset la conversazione viene terminata.
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta in modalità vivavoce.	Headset	La conversazione viene condotta attraverso l'headset. Il LED del tasto dell'headset è acceso. Azionando nuovamente il tasto dell'headset, il LED si spegne.
Il microtelefono è agganciato.	Headset	L'altoparlante dell'headset diffonde il segnale di libero. E' possibile digitare un numero. Il LED del tasto dell'headset è acceso. La conversazione viene condotta attraverso l'headset. Azionando nuovamente il tasto dell'headset, la conversazione viene terminata e il tasto si spegne.
Il microtelefono è agganciato, il telefono squilla.	Headset	Si risponde a una chiamata mediante headset. Il LED del tasto dell'headset è acceso. Azionando nuovamente il tasto dell'headset, la conversazione viene terminata e il LED si spegne.

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è sganciato, una conversazione è in corso.	Headset	La conversazione viene condotta attraverso l'headset, il LED del relativo tasto è acceso. E' possibile agganciare il microtelefono. Per condurre la conversazione nuovamente attraverso il microtelefono è sufficiente sganciarlo. Agganciando il microtelefono, la conversazione viene terminata. Per terminare la conversazione in modalità headset, premere semplicemente il relativo tasto.

### 1.3.4 Tasto più/meno

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è agganciato, il telefono squilla.	Tasto più/meno	Si imposta il volume dello squillo dello Swyxit! handset P280. Le modifiche vengono memorizzate e applicate alle impostazioni della modalità audio.
Il microtelefono è sganciato, una conversazione è in corso.	Tasto più/meno	Si imposta il volume della riproduzione sull'handset. Le modifiche vengono memorizzate e applicate alle impostazioni della modalità audio.
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta mediante l'headset.	Tasto più/meno	Si imposta il volume della riproduzione sull'headset. Le modifiche vengono memorizzate e applicate alle impostazioni della modalità audio.

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta in modalità vivavoce.	Tasto più/meno	Si imposta il volume della riproduzione dell'altoparlante dell'apparecchio. Le modifiche vengono memorizzate e applicate alle impostazioni della modalità audio.

### 1.3.5 Tasto "Silenzio"

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è sganciato, una conversazione è in corso.	Silenzio	Il LED del tasto Silenzio è acceso. Il microfono del microtelefono viene disattivato. Si continua a sentire l'interlocutore, lui però non sente nulla. Premendo nuovamente il tasto il microfono viene nuovamente attivato, il LED si spegne.
Il microtelefono è agganciato, una conversazione mediante headset è in corso.	Silenzio	Il LED del tasto Silenzio è acceso. Il microfono del microtelefono viene disattivato. Si continua a sentire l'interlocutore, lui però non sente nulla. Premendo nuovamente il tasto il microfono viene nuovamente attivato, il LED si spegne.

Situazione	Azionamento del tasto:	Risultato
Il microtelefono è agganciato, la conversazione viene condotta in modalità vivavoce.	Silenzio	Il LED del tasto Silenzio è acceso. Il microfono dell'handset viene disattivato. Si continua a sentire l'interlocutore, lui però non sente nulla. Premendo nuovamente il tasto il microfono viene nuovamente attivato, il LED si spegne.

### 1.3.6 Uso dei tasti dello Swyxt! Handset P280 allacciando altri dispositivi (ad es. uno Swyxt! Speakerphone P150)

L'uso dei tasti dello Swyxt! Handset P280 si riferisce sempre ed esclusivamente al solo handset. Non è possibile controllare altri apparecchi mediante i tasti dell'handset.



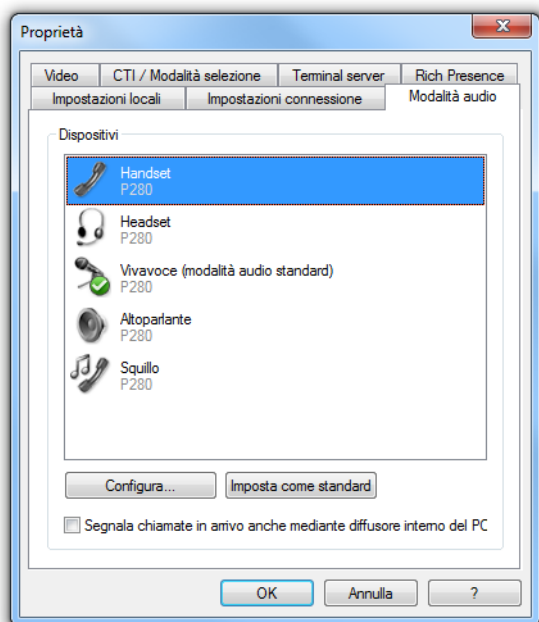
Scegliendo un apparecchio diverso dal P280, nelle impostazioni delle modalità audio, i relativi tasti sullo Swyxt! Handset P280 non hanno alcuna funzione. Per ulteriori informazioni consultare *“Così si imposta manualmente lo Swyxt! Handset P280 ad esempio in modalità audio “Handset””, pagina 8.*

## 1.4 Abbinare Swyxt! Handset P280 a una modalità audio

Lo Swyxt! Handset P280 può essere abbinato a diverse modalità audio. Allacciando lo Swyxt! Handset P280 alla presa USB del PC, l'handset viene automaticamente impostato nelle modalità audio "Handset", "Headset" e "Vivavoce". Qualora non fosse impostato nessun dispositivo audio per le funzioni "Altoparlante" e "Squilli", il P280 viene automaticamente impostato anche in quel contesto.

**Così si imposta manualmente lo Swyxt! Handset P280 ad esempio in modalità audio "Handset"**

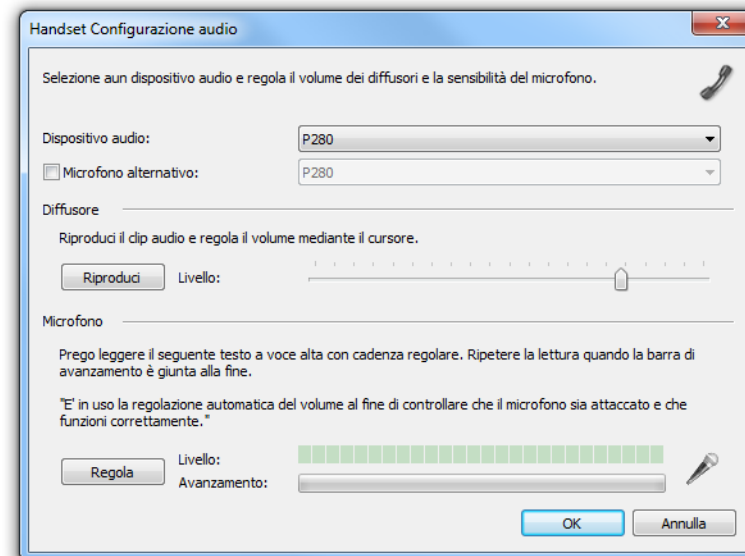
1. Cliccare su "Impostazioni | Impostazioni locali..." nel menu Swyxt!. Si apre la finestra delle proprietà.
2. Cliccare sulla scheda "Modalità audio".



3. Nella sezione "Dispositivi" cliccare sulla riga desiderata relativa a una modalità audio ( ad es. Handset) o a un'opzione.

La riga viene evidenziata.

4. Cliccare sul tasto "Configura".  
Appare la finestra per la configurazione audio dell'handset.



5. Scegliere "P280" nell'elenco dei dispositivi audio. Al termine lo Swyxt! Handset P280 è impostato in modalità audio "Handset".



Perché lo Swyxt! Handset P280 figuri nelle impostazioni, deve prima essere inserito nella presa USB del PC.



Associare un dispositivo audio alla funzione "Squillo" da usare per segnalare acusticamente chiamate in arrivo.

6. Volendo usare il microfono di un diverso dispositivo audio, barrare la casella "Microfono alternativo" e scegliere il dispositivo desiderato dall'elenco.





Nell'ambito delle funzioni "Altoparlante" e "Squillo" non è possibile impostare il microfono.

7. Per regolare il volume di riproduzione in modalità audio, cliccare sul tasto "Riproduci" e spostare il cursore fino ad ottenere il volume desiderato.
8. Per configurare la sensibilità del microfono, cliccare sul tasto "Regola" e leggere il testo visualizzato tra virgolette fino al completamento delle operazioni di configurazione.
9. Cliccare su "OK".
10. Attivando l'opzione "Segnala chiamate in arrivo anche mediante diffusore interno del PC", in presenza di chiamate in arrivo si avvertirà, oltre allo squillo, anche un segnale acustico generato dall'altoparlante interno del PC.  
Ciò è sensato p.e. usando una combinazione SwyxIt! Headset, se questa non viene costantemente portata.  
La configurazione audio è stata memorizzata.
11. Per definire come standard la modalità audio evidenziata "Handset", "Headset" o "Altoparlante", cliccare sul tasto "Imposta come standard".  
La modalità audio viene contrassegnata di conseguenza.
12. Cliccare su "OK".  
Le impostazioni nel menù "Modalità audio" sono state memorizzate.