

## Scheda di rete per Centrali serie OR

WEB OR LAN cod: 100054

WEB OR 2G cod: 100060

La scheda WEB OR permette di collegare in rete le centrali Essegibi serie OR. L'accesso alla rete permette il controllo remoto dell'impianto attraverso tutti i tipi di dispositivi, sia mobili che fissi (ANDROID, IOS, WINDOWS) attraverso il portale dedicato raggiungibile sul sito [www.essegibi.cloud](http://www.essegibi.cloud)

E' disponibile in due versioni: WEB OR LAN cod. 100054 e WEB OR 2G cod. 100060



WEB OR LAN



WEB OR 2G

Entrambe le versioni sono compatibili con tutti i modelli di centrale serie OR con revisione firmware 4.0 o superiore. Il servizio comprende la possibilità di ricevere avvisi\* tramite sms o chiamate telefoniche di allarme o tecniche.

\*Per dettagli vedere la sezione "Servizi AirVoice" a pag. 4

### INSTALLAZIONE E MESSA IN SERVIZIO

Le schede WEB OR vengono alimentate tramite la centrale attraverso il morsetto **V+** (positivo centrale **+AUX**) e il morsetto **V-** (negativo centrale **COM**).

Il LED verde a bordo scheda indica la presenza di alimentazione.

Il LED blu a bordo scheda indica l'avvenuta connessione con il cloud Essegibi

Nel caso sull'impianto sia presente una centrale serie OR 812/840 utilizzare l'adattatore RS232 presente nella confezione



Nel caso sull'impianto sia presente una centrale serie OR 848/8256 attaccare il cavo flat direttamente.

**REGISTRAZIONE**

La registrazione si effettua tramite il sito [www.essegibi.cloud](http://www.essegibi.cloud) al quale si può accedere anche tramite il QR code sottostante.



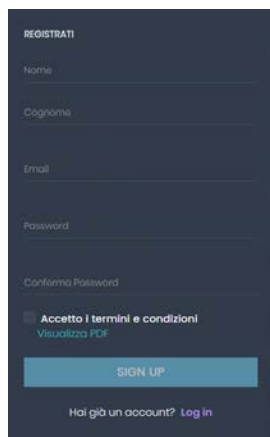
Cliccare su “Registrati” e inserire i dati richiesti altrimenti, se già registrati, effettuare il login. Al termine della procedura si riceverà, all’indirizzo email utilizzato in fase di registrazione, una mail contenente il link di conferma che convaliderà l’account.

**N.B.** Qualora non si riceva nulla controllare la cartella SPAM del proprio gestore di posta elettronica

Una volta effettuato il login seguire la procedura:

- Selezionare dal menu laterale la voce “Profilo” per accedere ai propri dati utente.
- Selezionare la voce “Modifica profilo” e compilare i campi relativi al profilo installatore e cliccare su “Salva”.
- Dal menù laterale selezionare la nuova voce “Installazioni” e cliccare su “Aggiungi”
- Seguire i passi di configurazione impianto e prendere nota del numero seriale generato dal Cloud. L’impianto viene visualizzato in “Impianti installati”
- Inserire il numero seriale generato dal Cloud all’interno della centrale di allarme tramite tastiera o tramite Software PC.

**N.B.** Per tutti i modelli se la centrale è connessa al software PC o si trova in manutenzione, il Cloud risulterà disattivato. Scollegare il PC e togliere la manutenzione per accedere al servizio web.



## CONFIGURAZIONE DA TASTIERA LCD/TOUCH


La configurazione può essere effettuata da tastiera con la seguente procedura:

- 1) Inserire il codice installatore e premere il tasto "ENT";
- 2) Premere il tasto 4 "GSM/WEBOR";
- 3) Premere il tasto 5 "ID Progetto WEBOR";
- 4) Inserire le 13 cifre dell'ID impianto e premere "ENT" (4803-XXXXXXXXX);
- 5) Attendere che sulla schermata principale della centralina compaia la dicitura "Cloud: ONLINE".

**N.B.** La procedura di inserimento dell'ID impianto nella centrale d'allarme deve essere effettuata dopo la registrazione dell'impianto sul sito [www.essegibi.cloud](http://www.essegibi.cloud)

## CONFIGURAZIONE DA SOFTWARE PC

La configurazione della scheda può essere effettuata anche da Software PC "Centrali OR"

- 1) Mettere l'impianto in manutenzione;
- 2) Collegare la centrale al Pc (con adattatore 232/Usb oppure mini Usb secondo il modello di centrale);
- 3) Lanciare il Software PC e scegliere la porta di comunicazione;
- 4) Selezionare la scheda "Periferiche" e premere il bottone ;
- 5) Inserire l'ID impianto di 13 cifre e premere "Programma"

## CONFIGURAZIONE APN (Solo per versione 2G)

**N.B.** Assicurarsi che la SIM da inserire all'interno del modulo NON abbia il PIN abilitato.

**N.B.** Verificare la copertura 2G nell'ambiente in cui si installa il modulo. Per farlo inserire la SIM in un telefono ed attivare la modalità "Rete solo 2G".

La scheda Web OR versione 2G viene fornita di fabbrica con l'impostazione di navigazione dati per l'operatore **Vodafone**. Qualora si inserisca una scheda SIM di altro operatore attenersi ai seguenti passaggi rispettando minuscole e maiuscole.

### WIND:

- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+APN=internet.wind**" al numero di telefono della SIM ed attendere la risposta SMS dal modulo con scritto "**webor#OK**"
- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+S**" al numero di telefono della SIM ed attendere il messaggio "**webor#OK**"

### TIM:

- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+APN=wap.tim.it**" al numero di telefono della SIM ed attendere la risposta SMS dal modulo con scritto "**webor#OK**"
- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+S**" al numero di telefono della SIM ed attendere il messaggio "**webor#OK**"

### TRE:

- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+APN=tre.it**" al numero di telefono della SIM ed attendere la risposta SMS dal modulo con scritto "**webor#OK**"
- Inviare un SMS con scritto "**webor#AT+S**" al numero di telefono della SIM ed attendere il messaggio "**webor#OK**"

**SERVIZI AIRVOICE**

L'acquisto della WEB OR rende possibile l'attivazione dei servizi "AirVoice".  
Al momento della registrazione il cliente avrà 10 crediti in omaggio.

**Servizio Crediti**

I servizi AirVoice prevedono:

- **Avvisi Tecnici:** segnalazione dello stato impianto tramite sms (se programmato).
  - **Avvisi di Allarme:** Segnalazione presenza di allarme attraverso sms e/o chiamate. La ricezione degli avvisi sopra riportati prevedono la decurtazione di un credito per ogni avviso ricevuto.
- N.B.** Se sul proprio cellulare o smartphone è attivo il servizio di segreteria telefonica e la chiamata non riceve risposta il sistema decurterà 1 credito.

**Servizio di Ricarica crediti**

Queste le modalità per acquistare ulteriori crediti:

- Attraverso il menù "Conto" presente sul sito [www.essegibi.cloud](http://www.essegibi.cloud) mediante pagamento PAYPAL o carta di credito.
- Attraverso il menù "Conto" presente sulle App IOS e Android.

Le condizioni sono riportate nella tabella a fianco:

\* prezzi IVA inclusa

RICARICA NOTIFICHE	
IMPORTO*	CREDITI
2,29 €	5
6,99 €	20
11,99 €	40
19,99 €	80
39,99 €	200
89,99 €	500
149,99 €	1000

**PARAMETRI ELETTRICI E MECCANICI VERSIONE WEB OR LAN**

PARAMETRO	VALORE
Alimentazione	10-16 Vcc
Assorbimento	32 mA
Consumo medio in esercizio	20 mA
Temperatura di funzionamento	-25 / +60 °C
Dimensioni in mm	50 x 70 x 15

**PARAMETRI ELETTRICI E MECCANICI VERSIONE WEB OR 2G**

PARAMETRO	VALORE
Alimentazione	10-16 Vcc
Assorbimento	Max 394 mA / 12 V
Consumo medio in esercizio	35 ~ 48 mA / 12 V
Temperatura di funzionamento	-25 / +85 °C
Dimensioni in mm	50 x 70 x 15

**DIRETTIVE**

Bassa tensione (LVD):.....2014/35/EU  
Compatibilità elettromagnetica (EMC):...2014/30/EU

**NORME GENERICHE**

Sicurezza elettrica:.....EN60335-1  
EMC - Immunità:.....EN61000-6-1  
EMC - Emissioni:.....61000-6-3

**NORME SPECIFICHE DI PRODOTTO**

Livello di sicurezza:.....2  
Classe ambientale:.....IV

Condizioni di garanzia sul sito [www.essegibisicurezza.it](http://www.essegibisicurezza.it)



Il prodotto deve essere smaltito nel rispetto delle leggi e delle normative locali. Per ottenere informazioni sul corretto smaltimento del prodotto a fine ciclo vita consultare Unione Europea: Informazioni sullo smaltimento.



Dispositivo conforme ai requisiti essenziali e altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE

Essegibi® è un marchio Femax Elettronica S.r.l. - Via Mura dei Francesi 26 - 00043 - Ciampino (RM)