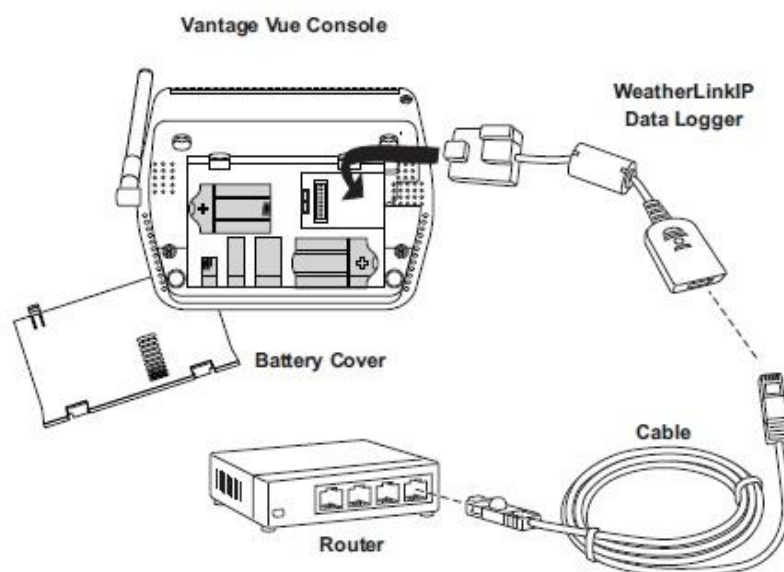


Installazione hardware WeatherLinkIP

1. Nella console rimuovere il coperchio della batteria, le batterie se presenti e l'alimentatore CA se collegato.

Nota: la mancata rimozione dell'alimentazione alla console prima di installare il data logger può causare danni al data logger o alla console. Il collegamento o lo scollegamento del data logger mentre è attiva l'alimentazione può bloccare o danneggiare il data logger.

2. Inserire il data logger WeatherLinkIP nella presa contrassegnata con EXPANSION all'interno del vano batterie.
3. Collegare un'estremità del cavo Ethernet fornito al data logger WeatherLinkIP.
4. Individuare una porta Ethernet libera sul router/hub e collegare il cavo alla porta.



5. Ricollegare l'alimentatore CA e quindi reinserire le batterie.

Nota: una console che utilizza il data logger WeatherLinkIP richiede l'uso dell'alimentatore CA. La batteria può essere utilizzata per l'alimentazione di backup a breve termine in caso di interruzione di corrente, ma una console con WeatherLinkIP dovrebbe utilizzare l'alimentatore CA come fonte principale di alimentazione.

La console emette tre bip ad un secondo uno dall'altro.

Una volta ripristinata l'alimentazione, si entra automaticamente nella modalità di installazione e si deve procedere come illustrato nella "Guida Installazione Davis Vantage Vue" fornita.

6. Annotare l'ID dispositivo e la chiave situati sul fianco del data logger Weather-LinkIP.
7. Device ID (DID) e Key identificano in modo univoco il data logger sul WeatherLink Network (www.weatherlink.com).

Sono entrambi necessari per effettuare il login su WeatherLink.com e per il download dei dati.

Nota: WeatherLinkIP carica continuamente informazioni meteorologiche sul sito www.weatherlink.com, perciò **è necessario lasciare sempre WeatherLinkIP e console collegati al router ed alimentati.**

WeatherLinkIP e Weatherlink.com

Il data logger WeatherLinkIP offre le stesse funzionalità di archiviazione di un data logger seriale o USB, ma carica automaticamente le informazioni su un Web Server fornito da Davis Instruments, che consente di accedere ai dati meteo in maniera diretta via Internet. Inoltre, i dati meteorologici vengono automaticamente salvati sul Web Server.

Dopo aver collegato il data logger WeatherLinkIP al router/hub, il data logger inizia a caricare immediatamente le informazioni meteo correnti sul Web Server.

Per accedere a queste informazioni via Internet seguire i seguenti passi:

1. andare su www.weatherlink.com
2. è possibile visionare le condizioni di licenza cliccando in alto a destra su [“Why Weatherlink?”](#)
3. procedere alla creazione di un **account BASIC (free)** inserendo una propria email ed utilizzando le credenziali:
username: DID del dispositivo (indicato sul fianco del data logger)
password: ENERGIETICHE2016 (tutto maiuscolo)

Nota: comunicare tempestivamente a info@energietiche.it la mail ed il DID utilizzati in fase di registrazione per consentire alla nostra centrale operativa di monitorare la risorsa eolica. Il monitoraggio e l’acquisizione dei dati potranno cominciare soltanto dopo aver ricevuto queste informazioni.

4. effettuato il login, se la stazione non è presente nella sezione “bulletin”, cliccare su “add device” e compilare il seguente form:

WEATHERLINK IP INSTALL
Please fill out the following information for your install.

STATION NAME	
<input type="text" value="Enter Station Name scegliere un nome per la stazione"/>	
STATION MODEL	STATION USAGE
<input type="text" value="VANTAGE VUE"/>	<input type="text" value="HOME"/>
DEVICE ID	
<input type="text" value="ENTER DEVICE ID DID"/>	
KEY	
<input type="text" value="Enter Key KEY"/>	

5. Ora è possibile visualizzare in tempo reale via Internet i dati meteo della stazione
6. è possibile visualizzare tali dati anche direttamente su smartphone ANDROID o iOS scaricando dal tuo store l’app WeatherLink 2.0:

