

(F) Remarque importante**Capteur de rechange pour EFWS 5500**

N° de commande 1901197



Cher client,

Il s'agit d'un capteur de rechange pour la « Station météo en couleur EFWS2900 » au numéro de commande 1508025. Pour plus d'informations sur la configuration et l'utilisation du produit, reportez-vous au mode d'emploi du numéro de commande 1508025.

Mode d'emploi actualisé

Téléchargez les instructions actualisées du mode d'emploi via le lien www.conrad.com/downloads ou scannez le code QR illustré. Suivez les instructions du site Internet.

Contenu d'emballage

- Capteur extérieur
- Girouette
- Capteur de vitesse du vent
- Entonnoir pour la pluie
- Fixation pour poteau avec matériaux de montage
- Remarque importante

Déclaration de conformité (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, déclare par la présente que ce produit est conforme à la directive 2014/53/UE.

→ Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible au lien suivant: www.conrad.com/downloads

Sélectionnez une langue en cliquant sur le drapeau correspondant puis saisissez le numéro de commande du produit dans le champ de recherche pour pouvoir télécharger la déclaration de conformité UE sous format PDF.

Élimination des déchets**a) Produit**

Les appareils électroniques sont des matériaux recyclables et ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. En fin de vie, éliminez l'appareil conformément aux dispositions légales en vigueur. Retirez les piles/accumulateurs insérées et éliminez-les séparément du produit.

b) Piles / Accumulateurs

Le consommateur final est légalement tenu (ordonnance relative à l'élimination des piles usagées) de rapporter toutes les piles et batteries usagées, il est interdit de les jeter dans les ordures ménagères.

Les piles/accumulateurs qui contiennent des substances toxiques sont caractérisées par les symboles ci-contre qui indiquent l'interdiction de les jeter dans les ordures ménagères. Les désignations pour le métal lourd prépondérant sont : Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb (la désignation se trouve sur les piles/accumulateurs, par ex. sous le symbole de la poubelle illustré à gauche).

Vous pouvez rapporter gratuitement vos piles/accumulateurs usagés aux centres de récupération de votre commune, à nos succursales ou à tous les points de vente de piles/accumulateurs.

Vous respectez ainsi les ordonnances légales et contribuez à la protection de l'environnement.

Caractéristiques techniques

Alimentation en courant.....2 piles de 1,5 V/CC type AA (non incluses)
 Fréquence de répétition de mesure.....toutes les 16 secondes
 Fréquence d'émission868,33 - 868,37 MHz
 Puissance de transmission13,98 dBm
 Distance de transmissionmax. 100 m (en visibilité directe)
 Indice de protectionIP44
 Conditions de service-40 à +60 °C, 10 – 99 % d'humidité relative
 Conditions de stockage-40 à +60 °C, 10 – 99 % d'humidité relative
 Dimensions (ø x H).....240 x 170 mm
 Poids.....580 g (sans le matériel de montage)

Merci de votre attention.

Votre équipe Eurochron

(NL) Belangrijke informatie**Extra sensor voor EFWS 5500**

Bestelnr. 1901197



Beste klant!

Dit is een vervangende sensor voor bestelnr. 1508025 „kleurenweerstation EFWS2900“. Meer informatie voor het instellen en gebruiken van het product vindt u in de bedieningshandleiding voor bestelnr. 1508025.

Geactualiseerde gebruiksaanwijzingen

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via de link www.conrad.com/downloads of scan de afgebeelde QR-Code. Volg de aanwijzingen op de website op.

Leveringsomvang

- Buitensensor
- Windvaan
- Windsnelheidssensor
- Regentrechter
- Masthouder met montagemateriaal
- Belangrijke informatie

Conformiteitsverklaring (DOC)

Bij deze verklaart Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dat dit product voldoet aan de richtlijn 2014/53/EG.

→ De volledige tekst van de EG-conformiteitsverklaring staat als download via het volgende internetadres ter beschikking: www.conrad.com/downloads

Selecteer een taal door op het vlagsymbool te klikken en vul het bestelnummer van uw product in het zoekveld in; vervolgens kunt u de EG-conformiteitsverklaring als PDF-bestand downloaden.

Verwijdering**a) Product**

Elektronische apparaten zijn recyclebare stoffen en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt, moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking inleveren. Verwijder de geplaatste batterijen/accu's en gooi deze afzonderlijk van het product weg.

b) Batterijen / Accu's

U bent als eindverbruiker volgens de KCA-voorschriften wettelijk verplicht alle lege batterijen en accu's in te leveren; verwijdering via het huisvuil is niet toegestaan.

Batterijen/accu's die schadelijke stoffen bevatten, zijn gemarkeerd met nevenstaand symbool. Deze mogen niet via het huisvuil worden afgevoerd. De aanduidingen voor irriterend werkende, zware metalen zijn: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood (de aanduiding staat op de batterijen/accu's, bijv. onder de links afgebeelde vuilnisbaksymbool).

U kunt verbruikte batterijen/accu's gratis bij de verzamelpunten van uw gemeente, onze filialen of overal waar batterijen/accu's worden verkocht, afgeven.

Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Voedingsspanning2 x 1,5 V/DC batterij, type AA (niet inbegrepen)
 Meetherhaling.....alle 16 seconden
 Frequentie868,33 - 868,37 GHz
 Zendvermogen13,98 dBm
 Overdrachtsafstandmax. 100 m (Sichtlijn)
 Beschermingsklasse.....IP44
 Bedrijfscondities-40 tot +60 °C, 10 – 99 % relatieve luchtvochtigheid
 Opslagcondities-40 tot +60 °C, 10 – 99 % relatieve luchtvochtigheid
 Afmetingen (ø x H)240 x 170 mm
 Gewicht.....580 g (zonder montagemateriaal)

Dank u voor uw aandacht.

Uw Eurochron-team

Nota importante**Sensore supplementare per EFWS 5500**

N°. 1901197



Gentile cliente,

Il presente è un sensore di ricambio per il numero d'ordine 1508025 „Stazione meteo a colori EFWS2900“. Per ulteriori informazioni sulla configurazione e l'utilizzo del prodotto, fare riferimento al manuale di istruzioni per il numero d'ordine 1508025.

Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

Contenuto della confezione

- Sensore esterno
- Anemoscopio
- Sensore velocità vento
- Pluviometro
- Supporto con materiale di montaggio
- Nota importante

Dichiarazione di conformità (DOC)

Con la presente Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che questo prodotto soddisfa la direttiva 2014/53/UE.

Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.conrad.com/downloads

Scegliere la lingua cliccando sulla bandiera corrispondente ed inserire il codice componente del prodotto nel campo di ricerca; si ha poi la possibilità di scaricare la dichiarazione di conformità UE in formato PDF.

Smaltimento**a) Prodotto**

I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. Rimuovere eventuali batterie / accumulatori e smaltirli separatamente.

b) Batterie / accumulatori

Il consumatore finale ha l'obbligo legale (Normativa sulle batterie) di restituire tutte le batterie/tutti gli accumulatori usati; è vietato smaltirli tra i rifiuti domestici.

Le batterie/gli accumulatori che contengano sostanze tossiche sono contrassegnati dal simbolo qui accanto, che ricorda il divieto di smaltirli tra i rifiuti domestici. Le denominazioni per il metallo pesante principale sono: Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=piombo (l'indicazione si trova sulle batterie/sugli accumulatori, per es. sotto il simbolo del bidone dell'immondizia indicato a sinistra).

È possibile restituire gratuitamente le batterie/gli accumulatori usati presso i punti di raccolta del Comune, le nostre filiali o ovunque vengano venduti accumulatori/batterie.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Alimentazione elettrica2 x batterie da 1,5 V/CC, tipo AA (non incluse)

Misure ripetute.....ogni 16 secondi

Frequenza di trasmissione868,33 - 868,37 MHz

Potenza di trasmissione13,98 dBm

Distanza di trasmissione.....max. 100 m (linea visiva)

ProtezioneIP44

Condizioni d'usoda -40 a +60 °C, 10 – 99 % UR

Condizioni di immagazzinamento.....da -40 a +60 °C, 10 – 99 % UR

Dimensioni (Ø x H).....240 x 170 mm

Peso580 g (senza materiali di montaggio)

Grazie per la Sua comprensione e ci scusiamo per eventuali disagi.

Il team Eurochron

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania**Dodatkowy czujnik do urządzenia****EFWS 5500**

Nr zamówienia 1901197



Szanowny kliencie,

To dodatkowy czujnik przeznaczony do użytku z urządzeniem „Kolorowa stacja pogodowa EFWS2900” o numerze zamówienia 1508025. Więcej informacji na temat konfiguracji i zastosowania produktu można znaleźć w instrukcji obsługi dla urządzenia o numerze zamówienia 1508025.

Aktualne instrukcje użytkowania

Pobierz najnowsze instrukcja ze strony www.conrad.com/downloads lub zeskanuj kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na stronie internetowej.

Zakres dostawy

- Czujnik zewnętrzny
- Wiatrowskaz
- Czujnik prędkości wiatru
- Deszczowskaz
- Uchwyt masztu z materiałem montażowym
- Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy, że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

Wybierz język, klikając na symbol flagi i wprowadź numer katalogowy produktu w polu wyszukiwania; następnie możesz pobrać deklarację zgodności UE w formacie pdf.

Utylizacja**a) Produkt**

Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Usunąć wszystkie włożone baterie/akumulatory i wyrzucić je oddzielnie od produktu.

b) Baterie/akumulatory

Konsument jest prawnie zobowiązany (rozporządzenie dotyczące baterii) do zwrotu wszystkich zużytych baterii/akumulatorów. Wyrzucanie baterii z odpadami domowymi jest zabronione.

Zawierające szkodliwe substancje baterie/akumulatory oznaczone są symbolem, który wskazuje na zakaz wyrzucania z odpadami domowymi. Oznaczenia dla metali ciężkich: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (oznaczenie znajduje się na bateriach/akumulatorach np. pod ikoną kosza na śmieci po lewej stronie).

Zużyte baterie można także oddawać do nieodpłatnych gminnych punktów zbiórki, do naszych sklepów, lub gdziekolwiek, gdzie sprzedawane są baterie.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Napięcie zasilania.....2 baterie 1,5 V/DC, typ AA (niezawarte w zakresie dostawy)

Powtórka pomiaru.....Co 16 sekund

Częstotliwość nadawcza868,33 - 868,37 MHz

Siła sygnału13,98 dBm

Zasięg sygnałumax. 100 m (przy braku przeszkód)

Stopień ochrony.....IP44

Warunki pracy.....-40 do +60°C, 10 – 99% RH

Warunki przechowywania.....-40 do +60°C, 10 – 99% RH

Wymiary (Ø x wys.)240 x 170 mm

Waga580 g (bez materiału montażowego)

Dziękujemy za zrozumienie i przepraszamy za ewentualne niedogodności.

Twój zespół Eurochron

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, compresa la traduzione sono riservati. È vietata la riproduzione di qualsivoglia genere, quali fotografie, microfilm o memorizzazione in attrezzature per l'elaborazione elettronica dei dati, senza il permesso scritto dell'editore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

*1901197_v1_0519_02_dh_hs_4L

Ta publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com). Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2019 by Conrad Electronic SE.

*1901197_v1_0519_02_dh_hs_4L