



Stazione meteo, Suntracer KNX Basic 24V ELS 3096 KNX BASIC

Elsner
ELS 3096 KNX BASIC
4051996030966 EAN/GTIN

742,53 EUR IVA incl.**
più Costi spediz.

 15-17 Giorni* (ITA)

Stazione meteorologica Suntracer KNX Basic 24V Per la registrazione di temperatura, velocità del vento, luminosità e precipitazioni Suntracer KNX basic è la soluzione di base per la registrazione dei dati meteorologici nei sistemi KNX / EIB. La stazione meteorologica segnala la luminosità, la velocità del vento, la temperatura e le precipitazioni. Tutti i valori possono essere utilizzati per controllare le uscite di commutazione dipendenti dal limite. Gli stati possono essere collegati tramite 8 porte logiche AND e 8 porte logiche OR. I sensori meteorologici, l'elettronica di valutazione e l'accoppiatore bus sono alloggiati in un alloggiamento compatto fissato all'edificio con una staffa combinata parete/palo. Se il tempo funziona come B. è richiesta l'uscita dell'ora DCF77 o un timer calendario o se si desidera emettere l'esatta posizione del sole, si consiglia il Suntracer KNX nella versione standard. Funzioni: - Luminosità: l'intensità della luce attuale viene misurata da un sensore. B. si verificano agli angoli dell'edificio. La misurazione funziona perfettamente anche con grandine, neve e temperature sotto lo zero - Rilevamento delle precipitazioni: le precipitazioni vengono rilevate da una superficie del sensore riscaldata. Il riscaldamento riconosce solo gocce e fiocchi come precipitazioni, ma non nebbia o rugiada. Se smette di piovere o nevicare, il sensore si asciuga di nuovo rapidamente e il messaggio di precipitazione termina - misurazione della temperatura: uscite di commutazione per tutti i valori misurati e calcolati (i valori limite possono essere impostati) - 8 ingressi logici sotto forma di comunicazione oggetti - Collegamenti AND e OR (4 ingressi ciascuno, Uscita da configurare come 1 bit o 2 x 8 bit) - 109 oggetti di comunicazione - Configurazione tramite il software KNX / EIB ETS (dalla versione ETS 3 visualizzazione graficamente ottimizzata dei menu) * Staffa articolata adatta per il montaggio flessibile a parete, su palo o su trave disponibile opzionalmente Dati tecnici: Il Suntracer KNX è disponibile come modello per 230 V AC e per 24 V DC (20 V AC). - Modello 230 V AC: + tensione di esercizio: 230 V AC + corrente: max 20 mA, ondulazione residua 10% - Modello 24 V DC: + tensione di esercizio: 24 V DC o 20 V AC + corrente: max 100 mA, ondulazione residua 10% - Tipo di montaggio: a parete - Uscita dati: EIB / KNX +/- bus plug-in terminal - Tipo BCU: proprio microcontrollore - Tipo PEI: 0 - Numero di indirizzi di gruppo: max 254 - Numero di assegnazioni: max 255 - Numero di oggetti di comunicazione: 109 - Temperatura ambiente: da -30 ° C a + 50 ° C (funzionamento) - Grado di...

VANTAGGI PER VOI



COMMERCIO OVUNQUE
Imagefilm eibmarkt®



99% DI CLIENTI SODDISFATTI
> 500.000 clienti in tutto il mondo



DHL TRACK & TRACE
Tracciamento spediz.



PROCEDURA PER I RECLAMI
100% cortesia e sicurezza



25 ANNI DI ESPERIENZA
Nelle vendite per corrisp. ovunque



LIVE CHAT ORDINE
Con cronologia ordini



CONSEGNA BREVE
Prodotti a magazz.



RESTITUZIONE
Entro 14 giorni



PROTEZ. DATI
Garanzia

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Germania

eibabo® e eibmarkt® sono marchi registrati protetti di EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® è un'azienda di eibmarkt.com GmbH. eibmarkt.com GmbH è una società controllata al 100% da EIBMARKT® GmbH Holding

* Avvert. sui tempi cons. indicati: Giorno = lun-ven, tranne se festivi nei Land di Baviera/Sassonia. Le consegne dei prodotti si effettuano anche sabato (DHL).

** Le mod. di pag. possono differire in base al Paese. Tutti i prezzi si intendono non comprensivi di spese di spediz. e dazi doganali o altri costi aggiuntivi (IVA all'importaz.) per consegne extra UE.

*** Risparmio rispetto all'MSRP = prezzo di vendita consigliato dal produttore. L'MSRP è il prezzo raccomandato ai rivenditori dal produttore, importatore o grossista come prezzo di rivendita al cliente. L'MSRP è anche chiamato prezzo di listino ed è definito come il massimo prezzo possibile che un acquirente pagherebbe per un particolare prodotto prima di qualsiasi sconto (Fonte dei prezzi di listino lordi: Germania).

eibabo® tecnologie per smart home
eibabo® articoli elettrici su internet a prezzi convenienti
eibabo® articoli elettrici online a prezzi economici

