

Ten plik PDF zosta? wygenerowany z: <https://easyev.pl/20-07-21-23702.html>

Tytu?: Zewn?trzna stacja bazowa CLK nie jest w??czona

Data generowania: 2026-04-08 06:48:41

Copyright (C) 2026 EasyEV Solar. Wszelkie prawa zastrze?one.

Aby uzyska? najnowsze informacje, odwied? nasz? stron?: <https://easyev.pl>

---

Wsu? robota do stacji bazowej szczotkami bocznymi skierowanymi na zewn?trz. Stacja bazowa wyda pojedynczy sygna? d?wi?kowy, aby wskaza?, ?e ?adowanie zakończyo si? pomy?lnie, a robot w??czy

Naczelnik sekcji jest obowi?zany sprawdza? czy wprowadzone zosta?y odpowiednie obostrzenia w prowadzeniu ruchu poci?g?w spowodowane przeszkodami lub zabiegami obs?ugi technicznej

Witam! Zauwa?y?em spory problem z t? stacj? - nie zgadza si? pomiar temp i wilgotno?ci zewn?trznej wy?wietlany na czujniku zewn?trznym z danymi wy?wietlanymi przez stacj? matk?.

W??cza ona wszystkie stacje nawet jak ich nie ma lub nie zosta?y rozpoznane przez system. Zobacz czy wtedy zadzia?a DF1 przy kopiowaniu czy listowanie zawarto?ci.

Urzdzenia nie s? wodoszczelne. Telefonu nie nale?y w zwi?zku z tym ustawia? w wilgotnych pomieszczeniach, takich jak ?azienki ani w pobli?u prysznic. Nale?y u?ywa? wy??cznie zasilacza

Niniejsza instrukcja u?ytkownika przeprowadzi Ci? przez proces konfiguracji i instalacji stacji bazowej RTK oraz wysy?ania danych korekcyjnych.

Jedynym ograniczeniem jest to, ?e manipulator?w LCD-S nie mo?na ??czy? r?wnolegle (do tego samego z??cza CLK centrali). Je?eli w systemie ma by? u?yty ekspander wej??, musi on by? w wersji 2

Stacja bazowa przeznaczona jest do u?ytku w pomieszczeniach. Urzdzenie mo?e by? u?ytowane wy??cznie przy u?yciu zalecanego napi?cia sieciowego. Nigdy nie nale?y pr?bowa? obs?ugiwa?

Nast?pnie przytrzymaj przycisk „UP” poni?ej przez ok. 2 sekundy, a? na wy?wietlaczu pojawi si? symbol „wi-fi” temperatury zewn?trznej - teraz zostanie nawi?zane po??czenie mi?dzy

Strona internetowa: <https://easyev.pl>

