



Global United Technology Services Co., Ltd.

Weryfikacja zgodności EMC

Numer weryfikacyjny: GTS202211000274EV1

Petent: Shenzhen Sunricher Technology Limited

Adres Wnioskodawcy: 3F i 5F, Budynek E, Park Przemysłowy Innowacji Qihang, nr 1008 Songbai Road, Dzielnica Nanshan, Shenzhen, Guangdong 518055 Chiny

Nazwa produktu: Kontroler główny DALI

Numer modelu: SR-2300-USB, SR-KN9100/DA2-2CH, SR-2300T-OLED, SR-2300T-LCD, SR-XXXX-YYY, SR-XXXXX/YYY-ZZZ, SR-XXXXX-YYYY, SR-XX-YY („X,Y lub Z” oznacza kod klienta dla celów rynkowych, może składać się ze znaków alfanumerycznych lub być pusty)

Wystarczająca liczba próbek produktu została przetestowana i uznana za zgodną z

Obowiązujące normy: PN-EN 55032:2015+A1:2020
PN-EN 55035:2017+A11:2020
PN-EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
PN-EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Numer raportu z testu: GTS202211000274E01

Weryfikacja zgodności EMC została przyznana wnioskodawcy na podstawie wyników testów przeprowadzonych przez laboratorium Global United Technology Services Co., Ltd., na próbce ww. produktu zgodnie z postanowieniami odpowiednich norm szczegółowych i Dyrektywy 2014/30/UE. Znak CE, jak pokazano poniżej, może być używane na odpowiedzialność producenta, po zakończeniu Deklaracji Zgodności WE i potwierdzeniu zgodności ze wszystkimi stosownymi dyrektywami WE.



Robinson Luo
Kierownik laboratorium



4 lipca 2023 r.

Prawa autorskie do niniejszej weryfikacji należą do Global United Technology Services Co., Ltd. i nie mogą być powielane w inny sposób niż w całości i za uprzednią zgodą Dyrektora Generalnego. Weryfikacja ta podlega zarządzaniu
Ogólne Warunki Świadczenia Usług, wydrukowane na odwrocie.