

Beebox-H

Bezpečnostní tlačítko k optimizérům



Vlastnosti



- ⚙ Automatické dynamické vytváření sítí s funkcí self-healing
- ⚙ Několik možností komunikace
- ⚙ Automatická funkce přenosu primární trasy
- ⚙ Místní nebo vzdálené vypnutí systému v případě nenadálé havárie
- ⚙ Slouží jako komunikační rozhraní mezi optimizéry a Honeyspot monitoringem

Typ produktu

Beebox-H

VSTUP

Maximální proud na string

20 A

Počet stringů

2

Maximální systémové napětí

1000V / 1500V

Napětí a frekvence

100~240Vac; 50/60Hz; 1Aac

Specifikace instalace

Připojení

konektor MC4

Rozměr

220 x 210 x 65 mm

Hmotnost

880 g

Provozní teplota

-20 ~ +60°C

Třída krytí

IP65

Funkce

Připojení k internetu

LAN+WIFI

Funkce místního okamžitého vypnutí RSD

Ano

Funkce vzdáleného okamžitého vypnutí RSD

Ano

Kontrola zkratu

Ano (volitelné)

Automatické vypnutí při výpadku napětí

Ano (volitelné)

Funkce detekce DC oblouku

Ne

Komunikace s optimizéry

Ano (PLC)

Podporované modely

Honeybee 650-PLC,850-PLC

Frekvence přenosu dat

5 minut

Bezpečnost / Normy

Normy

NEC 2017 690.12

Bezpečnost

IEC/EN 62109-1:2010

the Low Voltage Directive(2014/35/EU)

EN IEC 61000-6-2:2019

EMC

EN 61000-6-3:2007/+A1:2011

the EMC Directive(2014/30/EU)

Certifikace

CE