

DSE-1

Stanice nouzového zastavení

Stanice nouzového zastavení DSE-1 CO2 poskytuje jednoduchý způsob, jak vypnout dodávku CO2, když je detekována jakákoli porucha nebo vysoká hladina CO2. Jedná se o 120V řízenou zásuvku, která v normálním provozu napájí elektromagnetické ventily CO2. Carbon-X poté automaticky vypne napájení DSE-1, pokud je v některém z instalovaných senzorů CO2 detekována jakákoli porucha nebo vysoká hladina CO2. Pokud DSE-1 ztratí komunikaci s Carbon-X, napájení bude také deaktivováno.



Specifikace

DSE-1

Vstupní napětí

Napětí 100-240V~, 50/60Hz

Výstupní proud

Aktuální 10A

Výstupní napětí

Napětí 100-240V~, 50/60Hz

Pracovní prostředí

Teplota 32-122 °F (0-50 °C)

Vlhkost vzduchu 90 %

Obsah balení

Stanice zařízení nouzového zastavení 1ks

16ft kabel RJ12 1ks

4ft kabel RJ12 1ks

T-Splitter RJ12 1ks

Rozměry balení

Velikost 3,35"/85 mm (D) x 3,15"/80 mm (Š) x 3,54"/90 mm (V)

Celková hmotnost 12,0 oz / 340 g

Stav LED indikátoru

LED indikátor	Stav modulu
Rychle blikající zelená	Modul není adresován hlavnímu ovladači, modul OR nemá dobré spojení s hlavním ovladačem. *Poznámka: Při první instalaci stiskněte malé tlačítko adresy/odkazu na modulu.
Pomalou bliká zeleně	Modul je adresován a připojen k hlavnímu ovladači a aktuálně je vypnutý.
Plně zelená	Modul je adresován, připojen a hlavní je aktuálně zapnutý.
Blikající červená	Modul je přetížený. Resetujte přetížení odpojením modulu od zdroje napájení.

Spojit

DSE-1

