

Oppsett av UPS i dørmiljø

Riello SPM SPH UPS, 6-20 kVA

Introduksjon

Riello SPM/SPH UPS er en Online UPS for kontinuerlig frekvens og spenningsregulering. Online UPS'er er særlig godt egnet for beskyttelse av datamaskiner og servere mot forstyrrelser på det elektriske forsyningsnettet.

Slagdørautomatikk og elektriske dørpumper er mer robuste enn datamaskiner. I moderne bygg er det ofte andre hensyn som energieffektivitet og akustikk som veier tungt.

Riello SPM/SPH kan på enkelt vis settes opp andre modus, tilsvarende Offline og Line Interactive UPS. Dette gjøres fra frontpanelet.

Makker anbefaler at det velges Smart Active Mode når en UPS skal forsyne slagdørautomatikk og elektriske dørpumper. I Smart Active Mode vil viften slås av når nettet er tilstede (tilnærmet lydløs UPS) og at temperaturen internt i UPS er innenfor toleranse.

Endring av standardoppsett --> Smart Active Mode

Oppstart

- Påse korrekt fast installasjon av UPS.
- Slå på SWIN og SWOUT.
- En varseltrekant vil nå lyse på frontpanelet. Hvis ikke, sjekk strømtilførsel / sikringer.
- Hold inne knapp til venstre (ON/B) på fronten til du hører 1 pip.
- I normaldrift vil følgende lamper lyse: "OK lampe", "Sinus bølge lampe". Prosentvis last og batteri-kapasitet vil indikeres med en tallinje.
- UPS'en leverer nå vekselspanning ut, og er klar for tilkobling av utstyr og belastning.



Endring av driftsmodus

- Hold inne SEL knappen (A) i minst 3 sekunder.
- Trykk ON knappen (B) til ønsket driftsmodus (SMART).
- Hold inne SEL knappen (A) i minst 3 sekunder for å bekrefte valget.
- Smart Active Mode indikeres på frontpanelet når det står SMART i kolonnen til høyre på displayet.