

GUARDIAN NET DIAGNOSTICARE DE LA DISTANȚĂ ȘI MONITORIZARE PREVENTIVĂ

Guardian Net îmbunătățește Continuitatea Afacerii prin diagnosticarea de la distanță și monitorizarea preventivă a sistemului UPS și a perifericelor împiedicând anomaliile imprevizibile să devină defecțiuni.

Detectarea timpurie a oricăror abateri ale parametrilor critici și reacția promptă în caz de alarme determină un timp de funcționare prelungit și o eficiență operațională sporită. Monitorizarea în timp real și rapoartele periodice privind starea de sănătate a echipamentelor oferă o liniște sufletească completă, ducând la o experiență de asistență de neegalat.

BORRI
GUARDIAN NET

BENEFICII

Extinderea Timpului de Funcționare

Cu un Contract de Întreținere Borri, Guardian Net permite Specialiștilor noștri în Servicii să aibă grijă de sistemul dvs., monitorizând parametrii acestuia și reacționând rapid la anomalii.

Creșterea Continuității Afacerii

Guardian Net vă asigură monitorizarea continuă a sistemului dvs., oferindu-vă o conștientizare operațională cuprinzătoare și recomandări tehnice și rapoarte de la Centrul de Service Borri pentru îmbunătățirea calității și fiabilității sistemului dvs.

Reducerea Costului Total de Proprietate

Guardian Net este un Specialist în Servicii virtuale 24/7 la fața locului, care monitorizează toți parametrii relevanți, maximizează performanța sistemului, reducând întreținerea la fața locului și minimizând costul total de proprietate prin prelungirea duratei de viață a echipamentului dvs. critic.

CARACTERISTICI

Întreținere Proactivă Web

Specialiștii noștri în Servicii vă monitorizează echipamentele din Centrul de Service Borri, analizând datele și tendințele, pentru a recomanda proactiv acțiuni și a vă asigura că echipamentul funcționează întotdeauna la cele mai bune performanțe.

Notificare de avertizare și alarmă

Guardian Net monitorizează în mod continuu sistemul și în cazul în care parametrii critici depășesc toleranța prestabilită, generează o notificare de avertizare sau alarmă către dvs. și către Centrul de Service Borri. Specialiștii noștri în Servicii vor investiga datele, vor găsi cauza și vor lua măsuri pe baza contractului de întreținere al clientului. Aceasta asigură faptul că, în cazul în care Inginerii de Service sunt trimiși la fața locului, aceștia ajung pregătiți pentru o primă rezoluție, reducând timpii de nefuncționare și sporind disponibilitatea sistemului.

Rapoarte de Stare

Parametrii unității sunt colectați de Centrul nostru de Service și sunt prezentați în rapoarte periodice de stare. Veți primi o analiză cuprinzătoare a echipamentelor dvs. și a performanțelor operaționale, precum și o demonstrație a faptului că se află sub monitorizare continuă de la distanță.

Suport Total pentru Servicii

Borri sprijină infrastructurile critice cu o ofertă cuprinzătoare a Specialiștilor în Servicii, îmbunătățind disponibilitatea sistemului și asigurând liniștea sufletească 24/7.

Date tehnice Data Manager Unit (Unitate de Gestionare a Datelor) (DMU)

| Pentru dispozitivul monitorizat | |
|------------------------------------|---|
| Port de comunicare | RS485 ModBus |
| Protocol | ModBus-RTU/ASCII slave |
| Nr. max. de dispozitive conectate* | 16 |
| Pentru Centrul de Service | |
| Port de comunicare | RJ45 Ethernet |
| Protocol | VPN Deschis (bazat pe SSL Deschis), http, SMTP, ModBus-TCP/IP |
| Servicii | Server Web, Marcă de timp NTP |
| Notificare | Inclus: email - Opțional: mesaj text prin https sau prin modem RS232 |
| Opțiuni | |
| | Baterie de rezervă de 30 h, versiune integrator sistem (fără cutie), modem GSM / GPRS (cardul SIM nu este inclus) |
| Sistem | |
| Alimentare | 100 la 240 Vac |
| Instalare | Cutie montată pe perete |
| Dimensiuni WxDxH (mm) | 400x200x400 |
| Greutate | 15 kg (cu baterie de rezervă), 12 kg (fără baterie de rezervă) |
| Grad de protecție | IP 20 (IP 65 la cerere) |
| Culoare | RAL 7035 |
| Mediu | |
| Gamă temperatură de funcționare | 0°C la 40°C |
| Gamă temperatură de depozitare | -10°C la 70°C |

*se aplică condițiile