

## VANTAGGI

### AUMENTO DELLA DISPONIBILITA'

Associato a un contratto di manutenzione, la Ups Engineering Guardian Net consente ai nostri specialisti di service di prendersi cura del vostro sistema di continuità, monitorando i suoi parametri e reagendo velocemente alle anomalie.

### MIGLIORAMENTO DELLA CONTINUITA' AZIENDALE

Guardian Net provvede al monitoraggio continuo delle apparecchiature collegate, garantendo ai nostri clienti la panoramica totale sulla loro operatività, con raccomandazioni tecniche e rapporti dal servizio di manutenzione della Ups Engineering, al fine di mantenerne inalterata la qualità e l'affidabilità.

### RIDUZIONE DEL COSTO TOTALE DI PROPRIETA'

Guardian Net è uno specialista di service virtual e on-site 24/7, che controlla tutti i principali parametri di funzionamento, massimizzando le prestazioni del sistema, riducendo la necessità di manutenzione sul campo e minimizzando il costo totale di proprietà attraverso l'estensione della vita operativa delle apparecchiature critiche.

## CARATTERISTICHE

### MANUTENZIONE PROTETTIVA DA WEB

I nostri specialisti di service controllano il sistema dalla Centrale Manutenzione, analizzando l'andamento dei dati principali, per raccomandare proattivamente azioni che garantiscano la perfetta operatività delle apparecchiature.

### NOTIFICA DI AVVISI E ALLARMI

Guardian Net monitora continuamente i sistemi collegati e, in caso uno o più parametri controllati eccedano i valori di tolleranza impostati, genera degli avvisi o degli allarmi, sia verso i presidi del cliente che verso la Centrale Manutenzione. I nostri specialisti analizzano i dati trasmessi, trovano la causa dell'anomalia e generano le opportune azioni correttive, sulla base del contratto di manutenzione attivo. Questo assicura che i tecnici preposti alla manutenzione intervengano già preparati a risolvere l'anomalia, riducendo i tempi di riparazione e aumentando la disponibilità del sistema.

### RAPPORTI DI STATO

I parametri di macchina sono raccolti dalla Centrale Manutenzione e presentati in rapporti di stato periodici. Il cliente riceve una dettagliata analisi delle prestazioni operative delle apparecchiature collegate, insieme all'evidenza del loro monitoraggio continuo da remoto.

### SUPPORTO TOTALE DI MANUTENZIONE

La Ups Engineering supporta le infrastrutture critiche con un'offerta completa da parte dei suoi specialisti di manutenzione, per assicurarne la disponibilità e garantire serenità 24/7 ai propri clienti.

## DATA MANAGER UNIT (DMU) SCHEDA TECNICA

TIPOLOGIA		
Dimensioni UPS LxPxH (mm)	440x330x44	440x275x88
Peso (kg)	6	9
Tipo di connessione	2 IEC 320 (16 A)	Morsettiera
Uscita		
Tipo di connessione	4+4 IEC-320 C13 (10 A) + 1 IEC-320 C19 (16 A)	Morsettiera
Tensione nominale	200/208/220/230/240 Vac monofase	
Frequenza	50 /60 Hz	
Tempo di commutazione	2 – 6 ms	
Connettività e funzioni opzionali		
Pannello frontale	Display Led	Display LCD grafico
Ambiente		
Grado di protezione	IP 20	
Accessibilità	Accesso frontale e posteriore	