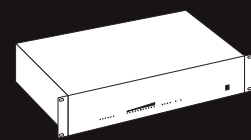


Alimentation de secours intelligente UNV-120

Alimentazione di emergenza intelligente



Selon : EN 54-4 EN 54-16 VDE 0833-4 EN 60849 VDE 0828
secondo:

EN 54-16
certified



UNV-120

PRODAS Alimentation de secours intelligente UNV-120

Commandé par microprocesseur, intelligente et alimentation de secours complètement surveillée conformément aux exigences des normes EN 54-4, EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 et VDE 0828, spécialement approprié au système PRODAS.

- Processeur qui gère et contrôle l'algorithme de charge pour un chargement optimal des accus, aussi en cas de différentes températures environnantes
- Système de diagnostic d'erreurs pour toutes les tensions, la tension de secteur, Surtension, sous-tension des batteries, états des sécurités, surchauffe à l'intérieur de l'appareil, surchauffes des accus, tension de charge, tension de décharge, capacités restantes, remplacement des batteries nécessaire
- La configuration s'effectue à l'aide d'une prise frontale USB
- 2 touches frontales protégées pour LED Display mode
- Logiciel pour la configuration et surveillance des paramètres comme le courant de décharge, la tension des batteries, la capacité restante la durée de vie restante des batteries, etc
- Déconnexion automatique d'un consommateur défectueux, protection décharge profonde avec coupure en cas de franchissement des capacités minimum
- Jusqu'à 10 consommateurs connectable avec 16A / consommateur
- Interface RS-485 et interface pour la communication avec contrôleur de gestion du système, transmission des données par câble BUS (max. 1200m sans HUB)
- Alimentation 24V / 2A intégrée pour les composants du système

PRODAS Alimentazione di emergenza intelligente UNV-120

Alimentazione di emergenza intelligente gestita da microprocessore e completamente sorvegliata conforme a EN 54-4, EN 54-16, VDE 0833-4, EN 60849 e VDE 0828, specificamente per la serie PRODAS System.

- *Algoritmo di carica controllato da microprocessore per accumulatori caricati in modo ottimale, anche con differenti temperature di ambiente*
- *Sistema di diagnosi per guasti per tutte le tensioni, alimentazione rete, tensione accumulatore, tensione minima, sovra temperatura al interno del caricatore, sovra temperatura degli accumulatori, stato dei fusibili, corrente di carica, corrente di scarica, capacità rimanente accumulatori, cambio accumulatori necessario*
- *La configurazione si effettua tramite presa USB sul frontale dell'apparecchio*
- *2 tasti frontali coperti per funzione dei LED Display*
- *Software per configurazione e sorveglianza parametri come corrente di scarica, tensione, capacità rimanente, durata di vita rimanente accumulatori, ecc*
- *Esclusione automatica di apparecchi difettosi. Protezione degli accumulatori della tensione minima con esclusione in caso di sottotensione*
- *Collegabili fino a 10 apparecchi con cadauno 16A di consumo.*
- *Interfaccia RS-485 per comunicazione con un controller di sistema, trasmissione dati su cavo Bus fino 1200 m senza HUB*
- *Alimentazione integrata sorvegliata 24V / 2A per componenti di sistema*

Alimentation de secours intelligente UNV-120

Alimentazione di emergenza intelligente



Face arrière
Posteriore

UNV-120

Détails

Dettagli

Connexion batterie :
Bornier à vis emboîtable pour
câble de section jusqu'à 6mm²



Collegamento accumulatori:
Morsetto a vite per cavo fino a
6mm²

Connexions consommateurs :
10 x connecteurs 48V avec
verrouillages



Collegamento apparecchi:
10x connettore 48V con siste-
ma di bloccaggio

Caractéristiques techniques		Dati tecnici		MPS-1200
Alimentation		Alimentazione rete		230V / 50Hz / 300VA
Tension des batteries		Tensione accumulatore		48V
Capacité		Capacità accumulatore		10AH120AH
Courrant de charge		Corrente di carica		max. 5A
Décharge continu		Corrente di scarica continua		60A max.
Protection consommateur		Fusibili per carico		10 x 16A
Sortie complémentaire		Uscita addizionale		24V / 2A
Interface		Interfaccia		RS-485
Dimensions LxHxP (modèle de table)		Dimensioni LxAxP (modello da tavolo)		436x95x285mm (19" 2HE)
Poids		Peso		ca 6kg
Température ambiante		Temperatura ambiente		-10°C +40°C
Humidité relative		Umidità relativa		25%.... 90% (non-condensing)
Pression		Pressione aria		85kPa 106kPa
Articles		Articoli		Art. Nr./No.
UNV-120	Chargeur batteries	UNV-120	Caricatore	1.320.000.00
US-020	Set de montage 19 pouces	US-020	Set montaggio 19"	9.183.020.00
A-48/65	Set-accus 4x12V / 65Ah	A-48/65	Accumulatore 4x12V / 65Ah	50.801.065
A-48/65	Set-accus 4x12V / 100Ah	A-48/65	Accumulatore 4x12V / 100Ah	50.801.065
NSK	NS-connecteur verrouillable	NSK	Cavo con presa da avvitare	6.700.510.00