



STX2405-E

Alimentatore 24 Vcc 5 A + 0.85 A approvato EN54

Generalità

STX2405-E è un alimentatore approvato EN54-4 con funzionalità avanzate, idoneo in applicazioni antincendio. È dotato di un circuito di ricarica con monitoraggio e segnalazione dello stato delle batterie di riserva. L'uscita a 27,6 Vcc genera fino a 5 A per il carico esterno e fornisce fino a 0,85 A per la ricarica delle batterie tampone.

La durata delle batterie viene garantita dal monitoraggio continuo e da 2 diverse metodi di ricarica: massima (carica rapida) e finale compensata con la temperatura. Una volta caricate completamente le batterie, l'alimentatore funziona in modalità di risparmio energetico EcoCharge, per cui le batterie vengono caricate per 4 ore ogni 24 ore mentre viene continuamente monitorato lo stato.

La protezione da scarica profonda previene danni irreversibili alle batterie quando il dispositivo funziona senza alimentazione di rete per periodi prolungati.

All'interno dell'unità, un LED con varie modalità di lampeggiamento garantisce una diagnostica accurata in caso di guasto dell'unità.

Installazione semplice

L'alimentatore STX2405-E è fornito in un alloggiamento per montaggio a parete che può contenere 2 batterie fino a 17 Ah (non incluse). L'alloggiamento ha una struttura in metallo ed è di colore bianco. L'alloggiamento presenta un foro centrale nella parte posteriore per il fissaggio iniziale alla parete e 4 fori di montaggio aggiuntivi per l'installazione finale.

Un contatto privo di tensione è disponibile per segnalare guasti presenti sull'uscita, sulle batterie, nel circuito di ricarica oppure nei circuiti interni. Un secondo contatto privo di tensione segnala la mancanza dell'alimentazione di rete. Questi contatti sono disponibili per riportare le condizioni di anomalia ai dispositivi di monitoraggio in modo che vengano prese le misure appropriate del caso.

Il circuito di ricarica delle batterie viene attivato solo quando una batteria è viene correttamente collegata e la tensione è superiore a 14 V.

Un LED verde e giallo sono presenti sul frontale dell'alimentatore e indicano la presenza dell'alimentazione di rete e la presenta di guasti. Un LED di diagnostica arancione all'interno dell'unità evidenzia le varie tipologie di guasto secondo la modalità di lampeggio. Queste segnalazioni luminose assicurano che la condizione di anomalia dell'alimentatore sia correttamente identificata sul posto e che vengano quindi prese le misure appropriate del caso.



Dettagli

- Approvato CPR EN54-4
- Alloggiamento per batterie fino a 17 Ah
- Protezione contro la scarica profonda delle batterie
- Indicazioni a LED presenza tensione e guasto
- LED interno per diagnostica
- 2 uscite relè: Guasto e Mancanza alimentazione di rete
- Ricarica con compensazione della temperatura
- Ampio intervallo della tensione di alimentazione
- Tecnologia EcoCharge che riduce il consumo di corrente
- Monitoraggio batteria: batteria assente, batteria scarica, cortocircuito, connessione errata e controllo impedenza
- Protezione elettronica per sovraccarico o cortocircuito

STX2405-E

Alimentatore 24 Vcc 5 A + 0.85 A approvato EN54

Specifiche tecniche

Elettrico			
Valore di alimentazione	110 to 240 VAC, 50 to 60 Hz		
Tensione di esercizio	90 to 264 VAC		
Consumo attuale	<2 A maximum at full load		
Uscita			
Corrente di uscita	5 A		
Standby batteria			
Capacità	Up to 2 x 17 Ah		
In carica	Constant current charge to 80% in 24 h ; Float charging to 100% in 48 h		
Protezione di scarica profonda	Battery disconnect at 21 V		
Soglia di avviso di batteria scarica	23 V		
Fisico			
Dimensioni fisiche	400 x 420 x 80 mm		
Peso netto	5.9 kg (without batteries) 18.5 kg (including 17 Ah batteries)		
Colore	Bianco		
Materiale	Acciaio		
Ambientale			
Temperatura operativa	-10 to +40°C		
Temperatura di immagazzinamento	-20 to +80°C		
Umidità relativa	75% noncondensing		
Output			
Voltage	27 to 28.3 VDC with mains		
	20.3 to 26 VDC on battery standby		
Ripple	100 mV max.		
Continuous current output			
- With 2.1Ah batteries	5 A non-charging / 5 A charging		
- With 7Ah batteries	5 A non-charging / 5 A charging		
- With 17Ah batteries	5 A non-charging / 5 A charging		
Fuse - load	5 A		
Fuse - battery	5 A		
Constant current charge	- 0.8 A		
Local indicators			
On the front of the unit	Green LED - power		
	Yellow LED - fault		
Inside the unit	Orange LED - fault diagnostics		
Signalling output			
Fault relay	100 mA @ 60 VDC N/C contacts		
	100 1 - 001/501/0		

100 mA @ 60 VDC N/C contacts

Prodotti compatibili

Categoria	Riferimento	Descrizione
Alimentatori	STX2401-C	Alimentatore 24 Vcc 1 A + 0.3 A
		approvato EN54
Alimentatori	STX2402-E	Alimentatore 24Vcc - 2 A + 0,7 A
		approvato EN54
Alimentatori	STX2410-E	Alimentatore 24 Vcc 10 A + 0.7 A
		approvato EN54
Batterie	BS127N	Batteria, 12 V, 7,2Ah, approvata VdS
		(idonea per centrali incendio 1X e 2X)
Batterie	BS127N-A	Batteria 12 V - 7,2Ah (idonea per
		sistemi video, intrusione e controllo
		accessi)
Batterie	BS131N	Batteria, 12 V, 18 Ah, approvata VdS



Mains fault relay

In quanto azienda in continua innovazione, Kidde Global Solutions si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.