

PR2000C

Stampante interna per centrale FP2864C-10.

Generale

PR2000C è una stampante termica a 40 colonne con alimentatore. PR2000C è stata progettata per essere utilizzata con Centrali e ripetitori serie 2000C. PR2000C viene fornita con tutti gli accessori e supporti perchè la stampante stessa possa essere facilmente installata all'interno della Centrale. La stampante si collegherà all'hardware della Centrale con una linea di alimentazione 24Vcc ed una linea seriale.

Configurazione della stampante

Usufruendo delle potenti configurazioni di stampa, la PR2000C può essere usata per stampare eventi o report; inoltre facendo uso degli appositi filtri di stampa, l'utente può stampare solo specifici eventi. La stampante può essere configurata per stampare gli eventi locali di una Centrale o gli eventi di altre Centrali in Network tramite quest'ultimo; in questo modo è possibile utilizzare una sola stampante per un intero network di Centrali.

Supervisione della stampante

La stampante può essere connessa ad una Centrale o ad un ripetitore; saranno questi ultimi a fornire alimentazione alla PR2000C. Qualsiasi problema che si potrà verificare sulla stampante come la sua disconnessione dalla Centrale o un inceppamento della carta, verrà segnalato dalla Centrale incendio.

Carta della stampante

La buona qualità di stampa di PR2000C permette di conservare i listati su carta per più di 5 anni; la leggibilità dei dati rimane infatti buona anche per periodi lunghi.

Supporto al codice di pagina

Il supporto al codice internazionale di pagina, permette di stampare listati in tutte le lingue usando in Centrale l'appropriato set di caratteri per lingue speciali.



Dettagli

- Facile installazione e configurazione
- Alimentata dalla Centrale
- Può essere usata per stampa di eventi o di report
- Può essere usata come stampante di Centrale o di sistema
- Supervisione completa dalla Centrale
- Alta velocità di stampa
- Buona qualità di stampa
- Conservazione dei listati di carta estesa a lunghi periodi
- Supporto al codice internazionale di pagina

PR2000C

Stampante interna per centrale FP2864C-10.

Specifiche tecniche

Elettrico	
Tensione di esercizio	+18 to +36 VDC
Consumo attuale	55 mA @ 24 VDC (printer standby)
	930 mA @ 24 VDC (printing)
Fisico	
Fattore di forma	Grande
Dimensioni fisiche	87 x 61 x 42 mm (W x H x D)
Peso netto	90 g
Ambientale	
Temperatura operativa	0°C to +50°C
Temperatura di	-10°C to +70°C
immagazzinamento	
Umidità relativa	10% to 80% noncondensing
IP rating	IP54
Regolatorio	
Certificazioni	EN54-2
Data	
Baud Rate	9600
Bit pattern	8, 1, n
Medium	RS232
Paper	
Number of columns	40
Print method	Thermal
Resolution	203 DPI (8 dots/mm)
Paper specification	Thermal roll, maximum external diameter
	30 mm. Heat sensitive surface on the
	outside of the roll.
Paper weight	55 to 70 g
Paper width	57.5 mm



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security 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.