

IMP/E

Stampante esterna seriale

IMP/E: Stampante esterna seriale

IMP/E è una stampante esterna seriale per gamma Hephais. Compatta e silenziosa, la stampante IMP/E è una buona soluzione per la stampa dello stato della centrale antincendio e della memoria eventi.

Si presenta come dispositivo esterno, ha un protocollo di comunicazione RS232 e un alimentatore che ne consentono l'alloggiamento in qualsiasi posizione vicino alla centrale.

La IMP/E ad alta risoluzione con testina di stampa di 5×10^5 linee, permette di fare stampe di qualità del tutto accettabile.

IMP/E è compatibile con tutte le centrali antincendio SD³ e viene fornita con il cavo RS232 di collegamento. E' provvista inoltre di un alimentatore 8VAC – 1,5A.



Principali caratteristiche

- Compatta e silenziosa.
- Velocità di stampa di 1,4 linee al secondo.
- Alta risoluzione.
- Utilizza carta termica di qualità a lunga durata.
- Virtualmente senza manutenzione.
- Porta di comunicazione RS232.

Caratteristiche	
Sistema di stampa	Matrice termica
Metodo	Bidirezionale
Valore di interlinea	12 punti
Memoria	32Ko
Tensione	8V AC – 1,5A (alimentatore incluso)
Caratteristiche meccaniche	
Dimensioni (L x L x P)	165 x 135 x 50 cm
Peso	560 gr con rullo carta 20m
Caratteristiche climatiche	
Temperatura	Da 5 a 35°C
Umidità	Da 20 a 70% senza condensa
Durata	
	5000 ore
Testina di stampa	5×10^5 linee
Rotolo di carta	
Tipo	Termica, stampa nera
Diametro x larghezza	42mm x 112mm

Stampante esterna seriale

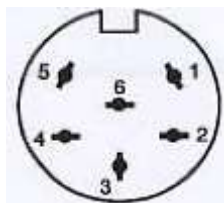
Configurazione DIP switches:

La IMP/E ha 8 DIP switches a bordo posizionati sotto il coperchio della carta. La funzione di ciascuno di questi switch è descritta nella tabella seguente:

SW1	SW2	Baud Rate
OFF	OFF	1200 Bd
ON	OFF	2400 Bd
OFF	ON	4800 Bd
ON	ON	9600 Bd
SW3	SW4	FORMAT
OFF	OFF	8 bits – no parity
ON	OFF	7 bits – odd parity
OFF	ON	7 bits – even parity
ON	ON	7 bits – ignore parity
SW5	SW6	MODE
OFF	OFF	Epson 160 dots/line
ON	OFF	Epson 480 dots/line
OFF	ON	IBM 320 dots/line
ON	ON	Epson 320 dots/line
SW7	OFF	40 characters per line
	ON	80 characters per line
SW8	OFF	CR =CR
	ON	CR = CR + LF

Connettore DIN:

(Connessione stampante)



- 1 – RXD – Ricezione Dati
- 2 – DTR – Stampante pronta
- 3 – GND – Terra
- 4 – CTS – Non usato
- 5 – TXD – Trasmissione Dati
- 6 – PWR – Uscita +11.5V

Collegamento con FDS:



*Cavo di comunicazione e alimentatore sono forniti con la stampante.

RIFERIMENTO IMP/E **DESCRIZIONE** Stampante esterna seriale

