



KMT91

Display remoto per inverter KIPT - Cavo incluso

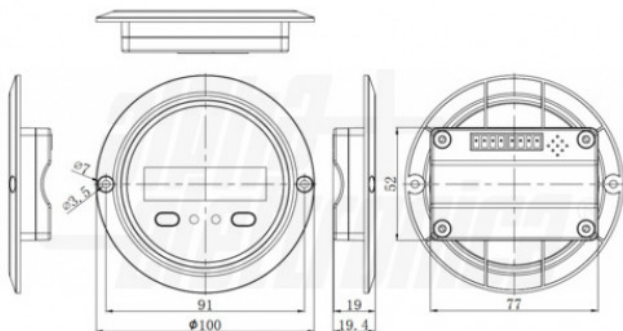
L'accessorio MT91 è una nuova generazione di display remoto appositamente progettato per gli inverter KIPT (EPEVER IPT). Il dispositivo permette di visualizzare i parametri in tempo reale dell'inverter e supportare la configurazione dei parametri tramite i pulsanti.

Schermo LCD per visualizzazione in tempo reale dei dati di sistema
Codici di errore visivi con notifica di avvisi e guasti
Pulsante ON/OFF per controllare l'uscita del carico

Caratteristiche:

- Schermo LCD, visualizzazione dinamica in tempo reale dei dati di sistema
- Visualizzazione dei codici di errore, notifica tempestiva di avvisi e guasti
- Pulsante ON/OFF per controllare direttamente il carico in uscita
- Installazione semplice e doppia interfaccia user-friendly
- Alimentazione: 5VDC
- Retroilluminazione LCD
- Consumo: 14mA/5V (senza retroilluminazione), 23mA/5V (con retroilluminazione)
- Temperatura di lavoro: -20°C ~ +60°C
- Temperatura di stoccaggio: -35°C ~ +70°C
- Dimensioni: $\phi 100\text{mm} \times 19.4\text{mm}$ (diametro x altezza)
- Peso netto: 65g

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.