

## Manuale dell'utente

### **Caratteristiche del proiettore**

### **Prima di utilizzare il proiettore**

Illustra le procedure da eseguire prima di utilizzare il proiettore, inclusa l'installazione e i collegamenti.

### **Nomi e funzioni dei componenti**

### **Funzionamento di base**

Descrive le funzioni di base, come l'accensione e lo spegnimento del proiettore e la regolazione delle immagini proiettate.

### **Funzionamento avanzato**

Descrive i menu di configurazione e le funzioni che è possibile utilizzare per l'ottimizzazione della proiezione.

### **Elenco delle opzioni dei menu di configurazione**

### **Appendici**

Offre informazioni supplementari sui metodi di manutenzione e altri accorgimenti per prolungare la vita operativa del proiettore.

### **Accessori opzionali e componenti soggetti a usura**

\*Questo manuale contiene informazioni sia per il modello EMP-835 che per il modello EMP-830. Le illustrazioni riportate nel manuale si riferiscono al modello EMP-835, se non diversamente specificato.

## Guida operativa di EMP NetworkManager

Descrive come modificare tutte le impostazioni di rete del proiettore utilizzando un computer, e come configurare la funzione di notifica via mail per inviare automaticamente messaggi di notifica e-mail nel caso si verifichi un problema o una situazione di avvertenza relativa al proiettore.

### **Operazioni che è possibile eseguire con EMP NetworkManager**

### **Avvio di EMP NetworkManager**

### **Connessione del proiettore**

### **Impostazione dei parametri di rete**

### **Se non viene visualizzato il proiettore necessario**

### **Se è stato inviato un messaggio e-mail di notifica di un problema**

## Guida operativa di EMP Monitor

Descrive come utilizzare un computer collegato a una rete per controllare più proiettori a livello centrale.

### **Operazioni che è possibile eseguire con EMP Monitor**

### **Registrazione dei proiettori per il monitoraggio**

### **Finestra principale di EMP Monitor**

### **Se non è possibile monitorare o controllare un proiettore utilizzando EMP Monitor**