

## 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 EasyMP™

### **Proiezione di immagini provenienti da sorgente computer tramite una rete**

Illustra come procedere se non è possibile trovare il proiettore che si desidera collegare quando si utilizza la schermata Network, inoltre descrive le misure di sicurezza che è possibile implementare per la LAN wireless.

### **Preparazione delle presentazioni**

Descrive come creare file "scenario" convertendo file PowerPoint in un formato che può essere riprodotto direttamente dal proiettore.

### **Visualizzazione della presentazione**

Descrive come utilizzare questo proiettore per proiettare gli scenari creati e i file immagine e i filmati.

### **Utilizzo di un computer per impostare, monitorare e controllare il proiettore**

Descrive come utilizzare un computer collegato in rete per consentire la modifica delle impostazioni del proiettore e la gestione dei proiettori.

## Guida operativa di EMP Monitor

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

### **Sommario della Guida operativa**