



# CR-KP1 / CR-KP3-CH

## KEYPAD LIBERAMENTE PROGRAMMABILI PER IL COMANDO SU BASE IP

Il Control Keypad CR-KP1 da montare a parete firmato CYP mette a disposizione 15 tasti che possono essere programmati a piacere attraverso una comoda interfaccia web o un configuratore dedicato. Ceconet ha inoltre sviluppato un keypad da 6 tasti speciale per la Svizzera (CR-KP3-CH) compatibile con Feller EDIZIOdue.

Con i keypad programmabili è possibile comandare elegantemente installazioni AV tramite comandi IP (Telnet). I comandi possono essere riuniti in macro e su richiesta essere eseguiti a orari prestabiliti, ad es. per spegnere automaticamente l'intero impianto AV di sera. La keypad CR-KP1 offre anche una uscita a relè che può, ad es. essere utilizzate per comandare uno schermo di proiezione motorizzato. Ciascun tasto è dotato di un indicatore di stato separato con un LED RGB. L'alimentazione elettrica avviene tramite un alimentatore o con la tecnica Power over Ethernet (PoE).

## INTELLIGENTI, PRATICI, ELEGANTI

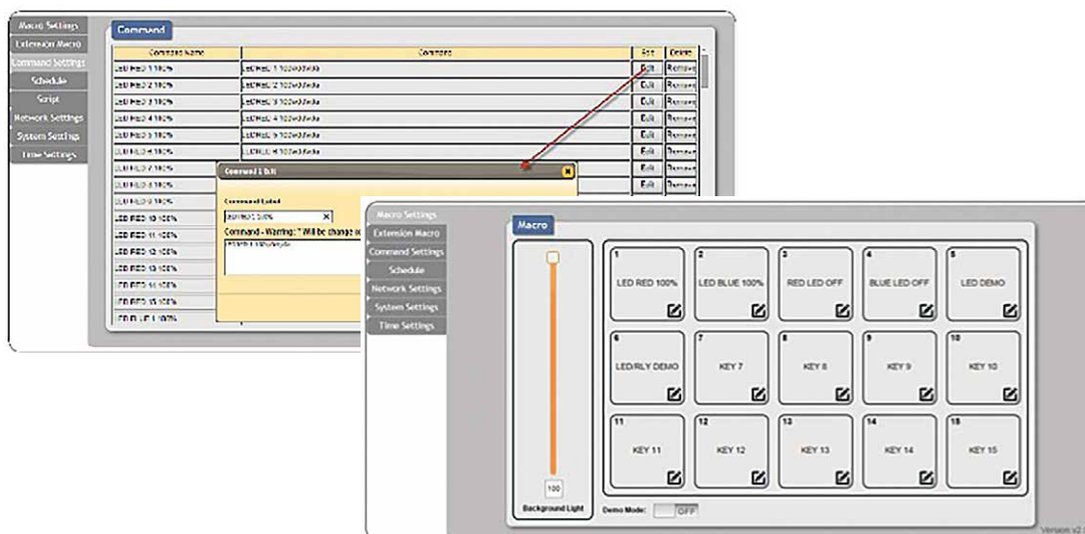
# I pannelli IP Control aumentano la libertà



Il Control Keypad CR-KPI da montare a parete (148 x 87 x 30 mm) mette a disposizione 15 tasti liberamente programmabili.



Il keypad CR-KP3-CH sviluppato da Ceconet per la Svizzera è dotato di sei tasti ed è compatibile con Feller EDIZIOdue.



L'impostazione dei keypad programmabili avviene tramite una comoda interfaccia grafica web o un configuratore dedicato. I comandi possono essere riuniti in macro e quindi eseguiti a orari prestabiliti.

## LE PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- 15 o 6 tasti liberamente programmabili
- Comandi IP (Telnet/GUI web)
- Due uscite relè (CR-KPI)
- Programmabili tramite interfaccia web o configuratore
- Macro e funzione timer integrate
- Alimentazione elettrica tramite PoE o ingresso 5V (versione a 6 tasti solo POE)
- Tasti con illuminazione RGB per indicazione dello stato
- Foglio di etichette incluso nella dotazione

