

CONTROLLER UNIVERSALE IP E SERIALE - COMPATTO



CONTROLLER UNIVERSALE IP
E SERIALE - COMPATTO

Reference: BG-COMMANDER-JR

CONTROLLER UNIVERSALE IP E SERIALE - COMPATTO

Presentiamo BG-Commander-Jr, il controller con joystick di livello professionale, compatto ma potente, progettato per soddisfare le esigenze di un'ampia gamma di applicazioni. Grazie al joystick a 2 assi e al design dei tasti dello zoom a ponte, questo controller offre un controllo raffinato, durata e stabilità, garantendo un movimento fluido e preciso della telecamera.

Il BG-Commander-Jr si distingue per il controllo della velocità PTZ a 7 livelli, che offre agli operatori un controllo completo sui movimenti della telecamera con un indicatore visivo che mostra il livello di velocità corrente. I parametri dell'immagine, come l'esposizione e il guadagno, sono facilmente regolabili grazie ai controlli a manopola e ai loro piccoli display che mostrano il valore corrente per un facile riferimento.

Caratteristiche tecniche

- Interfaccia di comunicazione e controllo:
 - Interfaccia RS422/RS485: Contatto Phoenix 4 pin 3,81 mm Terminale
 - Interfaccia RS232C: Interfaccia DB9 maschio
 - Interfaccia LAN: Interfaccia RJ45 femmina
 - Alimentazione: Interfaccia femmina JEITA tipo 4
 - Aggiornamento online: Interfaccia micro USB femmina
- Controllo e funzionamento della telecamera:
 - Numero di telecamere supportate: 5
 - Protocollo di comunicazione: VISCA, PELCO P/D, UDP
 - Numero di display a LED: 4 unità Schermo a LED a colori
 - Numero di canali della telecamera: 5
 - Manopole variabili: 4
 - Joystick: a 2 assi
 - Modalità zoom: Tele-Wide Tasti ponte
 - Pulsanti: 17 Pulsanti in silicone
 - Preset Tasti brevi: 5 Preset per ogni canale
 - Modalità di messa a fuoco: Auto/ Manuale/ OPT
 - Velocità di rotazione Pan/Tilt: Regolazione a 7 livelli
 - Velocità di zoom in/out: Regolazione a 7 livelli
 - Modalità AE - Modalità WB:
 - La modalità può essere commutata arbitrariamente e il valore può essere regolato.
 - Menu della fotocamera: Tasti singoli per la chiamata

- Formato del segnale di controllo:
Velocità di trasmissione: 2400bps, 4800bps, 9600bps, 19200bps, 38400bps
Bit di data: 8 Bit
Bit di stop: 1 bit
Bit di parità: NESSUNO
Protocollo Internet: UDP / VISCA OVER IP
Alimentazione e consumo: Tensione nominale DC 12V. Corrente nominale 0,3A max
Consumo massimo di energia 3,6 W
- Protezione fisica e di altro tipo
Protezione della privacy con password: Sì
Fori di blocco Kingston: Sì
Temperatura di lavoro: 32°F ~ 104°F / 0°C ~ 40°C
Temperatura di stoccaggio: -4°F ~ 140°F / -20°C ~ +60°C
Ambiente di utilizzo: Interno
Dimensioni (L x P x A): 9,6 x 6,5 x 1,9 pollici [244 x 164 x 48 mm]
Peso lordo 2,43 lb [1,1 Kg]

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)