

## CNA-2

Adattatore di rete per il controllo della telecamera



NETWORKED **LIVE**

### Specifications

#### Generale

Requisiti

alimentazione LAN1

PoE (Conforme a IEEE802.3af Tipo 1 Classe 0): DC 37 V – 57 V

Alimentazione CCU (CCA): DC 10,5 V – 30 V

EXT I/O (D-SUB): DC 10,5 V – 17 V

DC 12V IN: DC 11,4 V – 12,6 V

Consumo 9 W (solo unità principale, DC 12V IN)

Temperatura di esercizio Da 5°C a 40°C

Temperatura di Da -20°C a +60°C (Da -4°F a

conservazione	+140°F)
Peso	660 g (1 lb 7,3 oz)
Dimensioni esterne (l/a/p)	100 mm × 42 mm × 181 mm (4 pollici × 1 11/16 pollici × 7 1/4 pollici)

## Connettori di controllo

Connettore USB  
 USB ad alta velocità (USB 2.0) (1)  
 Connettore REMOTO CCU  
 Connettore multiplo a 8 pin, jack  
 (1)  
 Connettore AUX REMOTO  
 Connettore multiplo a 8 pin, jack  
 (1)  
 Uscita DC: 30 V, 6 W  
 Connettore I/O esterno  
 D-SUB a 15 pin (1)  
 Connettore di rete RJ-45 (2)  
 1000BASE-T: IEEE 802.3ab

## Accessori in dotazione

Prima di utilizzare l'unità (1)

## Accessori opzionali

### Related products



#### HDC-3500

System camera portatile con tre sensori CMOS 4K da 2/3" per l'uso con connessioni in fibra ottica



#### HDC-5500

System camera portatile ad alte prestazioni con tre sensori CMOS 4K da 2/3" e uscita 4K diretta



#### HDC-P50

System camera POV 4K/HD compatta



#### HDC-P31

System camera POV HD compatta con funzionalità remota ottimizzata e workflow HDR avanzati



#### HDCU-5500

Unità di controllo della telecamera IP-ready (CCU) per system camera 4K/HD HDC-5500



#### HDCU-5000

Unità di controllo della telecamera (CCU) per le serie di system camera HDC-5500 e HDC-3500/3100



#### HDCU-3500

Unità di controllo della telecamera IP-ready (CCU) per system camera 4K/HD HDC-3500



#### RCP-3500

Pannello telecomando per telecamere delle serie HDC/HSC/HXC



#### RCP-3100

Pannello telecomando a joystick per telecamere serie HDC/HSC/HXC.  
5 unità in rack EIA da 19 pollici.



#### MSU-3000

Unità di configurazione principale, pannello telecomando multi-camera per system camera (tipo orizzontale)



#### MSU-3500

Unità di configurazione principale, pannello telecomando multi-camera per system camera (tipo verticale)

## Gallery

