

DIGITAL VIDEO SWITCHER CNT-300 NDI

NDI™ Network
Device
Interface



8 CANALI VIDEO IP

TELECAMERE FISSE O MOBILI CON CONTROLLO REMOTO

4 CANALI AUDIO

CON INGRESSI E CONTROLLI INDIPENDENTI

GRAFICA IN TEMPO REALE

TESTI, LOGHI, GRAFICA ANIMATA, SIGLE E PROMO

REGIA MULTICAMERA - DIRETTA LIVE - POTENTE E FACILE DA USARE

Paiper pCaster CNT-300 NDI

pCaster CNT-300 NDI: Trasmettere in diretta eventi con telecamere fisse o remotate.

pCaster CNT-150 NDI è una regia televisiva completa di tutto, 8 ingressi video IP o con il nuovo protocollo NDI, ingressi per microfono commentatore ed audio mixer con connessioni professionali.



Grazie all'integrazione con la piattaforma 10x10 Live è possibile inoltrare i flussi video live verso le più famose piattaforme come YouTube o Facebook, oppure per la trasmissione in diretta verso qualsiasi emittente Digitale Terrestre DDT o Satellitare.

Una volta installate le telecamere, sia che si tratti di telecamere digitali NDI o telecamere IP, basta accendere il sistema e tutto è pronto per la diretta!

Il sistema richiede la presenza di un solo operatore per la gestione della regia e le dirette televisive di qualità broadcast saranno facilmente alla portata di tutti.

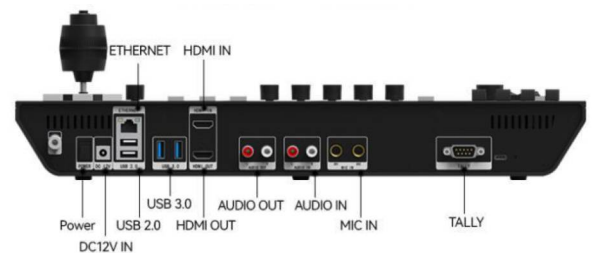
La regia CNT-300 NDI è inoltre dotata di un joystick di controllo attraverso il quale l'operatore può comandare dalla sua postazione le telecamere IP, gestendo movimenti orizzontali, verticali e lo zoom.



10x10, una piattaforma connessa al broadcast

La piattaforma 10x10 live permette al vostro evento dal vivo di essere trasmesso non solo verso qualsiasi piattaforma social o web come YouTube o Facebook, ma anche verso qualsiasi emittente Digitale Terrestre o del bouquet satellitare SKY.

Questo è possibile grazie al fatto che i server della piattaforma Paiper 10x10 sono connessi direttamente alle dorsali di interscambio dati broadcast, attraverso i quali transitano i segnali di tutte le emittenti presenti nel panorama televisivo nazionale ed internazionale.



Parameters	
Video standard	FHD
Video processing capability	input: Up to :1920x1080p60 * 8 output: Up to 1920x1080p60 (HDMI) +1920x1080p60 (IP) +1280x720p60 (IP)
video input	8 channel IP video streaming +1 channel HDMI+ local video
video output	2 channel IP video streaming +1 channel HDMI+ local recording
Live video encoding format	H.264、H.265
Live video bitrate	512Kbps~16384Kbps
Live video bitrate mode	CBR
Network input protocol	RTSP、RTMP

Network output protocol	RTSP、RTMP、NDI HX(optional)
audio input	RCA*1 TRS6.3mm*2: Compatible with active and passive signals Video embedded
audio output	RCA*1 Video embedded
Mixer	4 physical tuning + 8 digital tuning
Transition control	T-Bar、button、touch
Subtitle overlay	support
Logo overlay	support
Tally	DB9 output
USB Port	USB3.0*2+USB2.0*2
Camera Control	Support PTZ, focus, exposure, white balance, preset position control
Power supply	
Input voltage	DC 12V
Input Current	3A
Rated power	36W
POE	Optional 802.3AT

Paiper S.r.l.

Strada Villalvernia, 110

15067 NOVI LIGURE (AL) ITALY

Tel: +39 339 14 44 111 Mail: info@paiper.it