

DIGITAL VIDEO SWITCHER CNT-300 NDI



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.

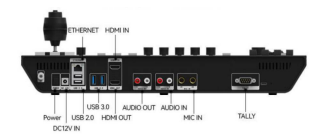




10x10, una piattaforma connessa al broadcast

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