

TECHNISCHE DATEN	BARCO TRANSFORM - NDN-111 LITE
Speicher	4 GB
Festplattenlaufwerk	128 GB Solid-State Disk SSD
Netzwerk	2x 1Gb/s LAN
Grafikkarte	Professional high-performance NVIDIA Quadro-series graphic card
Processor	Intel(R) Core(TM) i7 Quad Core 3,2-GHz-Prozessor (max. 4,0 GHz Turbo-Frequenz)
Ausgang	4x Display Port 1.2 (Unterstützung von bis zu 4x 4K-UHD)
	4x DVI-SL über mitgelieferte Adapter (Unterstützung von bis zu 4x HD)
Eingang	H.264, MPEG-2/4, MxPEG, MJPEG, V2D, H.263, VNC, Pro-Server (siehe Liste unterstützter Codecs)
Formfaktor	3U ½ 19" Rackmount housing
Abmessungen	133mm x 220mm x 300mm 5.24in x 8.66in x 11.81in
Stromversorgung	100-240V, 5-3A, 50/60Hz
Stromverbrauch	Typ. 110 W max. 135 W
Temperaturbereich	0° - 40°C 32° - 104°F
Luftfeuchtigkeit	Max. 80% (noncondensing)
Geräuschpegel	Max. 35 dB(A) (gemessen mit 1 m/32,8 ft Abstand bei 22°/72)
Konformität	CE, CB, IEC 609501, ETL, FCC Klasse A
	Regulierungsmodellnummer: NGP-210
Bestell-Information	R9821105 NDN-211 LITE Display-Knoten (ohne Netzkabel)
	R9821105B NDN-211 LITE Display-Knoten (US)
	R9821105F NDN-211 LITE Display-Knoten (EU)
	R9821105G NDN-211 LITE Display-Knoten (UK)
	R9821105X NDN-211 LITE Display-Knoten (C13/C14)
	R9821099 Set für Rahmenmontage für 2x NGP-210
	R766042 Set für Sockelmontage für NGP-210
Montage	R9811098 P110 VESA-Halterung (für 1x NSD-110 + 1x PSU)
	R9811099 P110 Rack-Montage (für 2x NSD-110 + 2x PSU)