

TECHNISCHE DATEN	BARCO TRANSFORM NSD-110
Processor	Intel(R) Core(TM) i7 Quad Core-Prozessor 3,4 GHz
Speicher	16 GB RAM
Festplatte	256 GB Solid-State-Disk SSD
Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise (64 Bit)
Software	Beliebige CMS-Bereitstellung; CMS Basic bei Stand-Alone-Nutzung
Netzwerk	2 x 1 Gbit/s LAN
Grafikkarte	Intel HD Graphics 630 <ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 2x Displays HD 1.920x1.200 @60 Hz • Bis zu 1x Display UHD 3.840 x 2.160 @60 Hz
Ausgang	2x DisplayPort 1.2 (HDMI über optionalen Adapter)
Streaming-Video-Standards	H.264, MPEG-2/4, MxPEG, MJPEG, V2D, H.263, VNC, Pro-Server Alle unterstützten Codecs finden sich in der Liste der unterstützten Encoder, die ständig erweitert wird. Die unterstützte Anzahl von von Quellen ist dem Diagnosetool VCORE zu entnehmen.
Formfaktor	60 x 190 x 190 mm / 2,36" x 7,48" x 7,48" (Verpackt: 230 x 260 x 308 mm / 9,06" x 10,24" x 12,13")
Abmessungen	133 mm x 220 mm x 300 mm 5,24" x 8,66" x 11,81"
Gewicht	60 x 190 x 190 mm / 2,36" x 7,48" x 7,48"
Stromversorgung	(Verpackt: 230 x 260 x 308 mm / 9,06" x 10,24" x 12,13")
Stromverbrauch	133 mm x 220 mm x 300 mm 5,24" x 8,66" x 11,81"
Einschaltstromstoß-Begrenzung	2,2 kg (4,5 kg verpackt)
Wärmeabgabe	Extern PSU 150W / 90 – 264 VAC / 47 – 63 Hz
Temperaturbereich	Typ. 83 W max. 110 W
Luftfeuchtigkeit	174A bei 230V / 72,5A bei 115V 283 BTU/h
Geräuschpegel	0–40 °C 32–104 °F
Konformität	Max. 80 % (nicht kondensierend)
Bestell-Information HETEC Artikelnr.	Max. 32 dB(A) (gemessen mit 1 m/32,8 Fuß Abstand bei 22°/72) CE,CB, UL, FCC Klasse A (CCC, BIS, CU-EAC kontaktieren Sie den HETEC Vertrieb) Einzelner Display-Controller R9811009F NSD-110 (EU-Stromkabel) Einzelner Display-Controller R9811009 NSD-110 (Kein Stromkabel enthalten)
BA-TF-N-LICENSE-PKG-BASIS	R9832730 TransForm N CMS-Basislizenz SD (Paket)
BA-TFN-CMS2-VIEWER-L	R9832702 TransForm N CMS Viewer-Lizenz
BA-TFN-CMS2-SIDEBAR L	R9832699 TransForm N CMS Sidebar-Lizenz
BA-TFN-CMS2-LEGACY API	R9832703 TransForm N CMS API-Lizenz
BA-TFN-CMS2-LOCALIATION	R9832714 TransForm N CMS-Lokalisierungslizenz