

### Neue professionelle AES & DMX Kabeltrommeln von Klotz Doppelt geschirmte Digital Kabeltrommeln mit XLR 3p. von Neutrik



Klotz AES3N2YSD

Die doppelt geschirmten AES3N Digital Kabeltrommeln wurden für AES/EBU und DMX Signale optimiert und sind für Live-Events die optimale Lösung. Kompakt in der Größe und leicht im Gewicht. Die Kabeltrommel besteht aus bruchfestem Kunststoff und ist mit einer Feststellbremse versehen. Als Steckerverbinder verwendet KLOTZ hochwertige, schwarz verchromte XLR 3p. Stecker mit Schutzkappe. Das XLR male Kabelende ist außen am Wickelkern in ausreichender Länge verfügbar und beide Kabelenden sind zur freien Beschriftung mit transparenten Schrumpfschläuchen versehen.

Als Leitung verwendet KLOTZ das flexible OT206 Digitalkabel mit einem Leiterquerschnitt von 0,22 mm<sup>2</sup> und wahlweise schwarzem PVC oder blauem PUR Außenmantel. Die doppelte Abschirmung per AL/PET Folie und zusätzlichem Geflechschirm sorgt für eine störungsfreie Übertragung der digitalen Signale auch über lange Strecken - natürlich wie immer „Made in Germany“ mit der 6-fachen KLOTZ Qualitätskontrolle nach ISO 9001:2015.

[www.klotz-ais.com](http://www.klotz-ais.com)