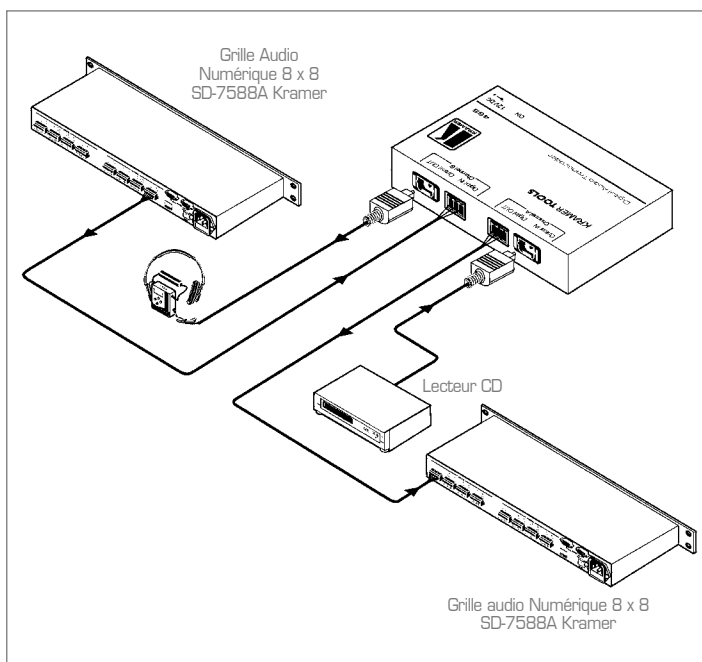


# 465

## Convertisseur Audio Numérique AES/EBU – S/PDIF bi-Directionnel



Le **465** est un transcodeur digital audio AES/EBU – S/PDIF hautes performances bidirectionnel. Dans une direction, il convertit un signal électrique symétrique AES/EBU 110Ω professionnel en un signal optique toslink ® S/PDIF, et vice-versa dans l'autre direction. Toutes les entrées et sorties électriques sont couplées en transformateur et l'appareil est capable de fonctionner avec des signaux audio digitaux jusqu'à 96kHz. L'appareil a été conçu pour un usage professionnel avec une fonction d'égalisation intégrée, et il fonctionne aussi bien avec le 110Ω [standard professionnel] qu'avec le 75Ω [standard consommateur]. Le **465** est un transcodeur digital Audio AES/EBU – S/PDIF hautes performances bidirectionnel. Il convertit les formats sans changer le système ou les taux de bits. L'appareil peut fonctionner dans les 2 directions simultanément. Des composants à bruit et distorsion très bas sont utilisés. Le **465** est alimenté par une source 12VDC, parfaite pour une opération sur terrain. Une alimentation est fournie avec chaque appareil. Le **465** fait partie de la famille TOOLS de solutions compactes à bon rapport qualité/prix pour une multitude d'applications.



### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

ENTREES:	Electrique: couplé en transfo 110Ω AES/EBU sur blocs terminaux détachables.
SORTIES:	Optique: toslink ® conforme au standard EIAJ CP-1201.
ECHANTILLONAGE:	32, 44.1, 48, 96kHz.
DIMENSIONS:	12cm x 7.5cm x 2.5cm (4.7" x 2.95" x 0.98", L, I, H).
ALIMENTATION:	12VDC, 60mA.
POIDS:	0.25kg (0.6lbs) approx.
ACCESSOIRES:	Alimentation, support de montage.
OPTIONS:	Adaptateur de rack 19" RK-T1, RK-T3.

