

OMNITRONIC Compresseur/Limiteur DYN-220

Limiteur/compresseur 2 canaux et noise gate

Réf. : 10355591

GTIN: 4026397522846



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Threshold, ratio and output level control per channel
- Variable gate with threshold control per channel
- Bypass switch allows instant comparison of original sound with processed sound
- Precise 4-digit LED gain reduction meters
- +4 dB/-10 dB selector switch for internal level adjustment
- Inputs and outputs via balanced XLR connectors and 6.3 mm jacks
- (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE

Logistique

EAN / GTIN: 4026397522846

Poids: 2,28 kg

Longueur: 0.54 m

Largeur: 0.20 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique: | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 20 W |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via Appareils froids (M) version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) |
| Plage de fréquence: | 20 - 20000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >90 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,05 % avec 1 kHz |
| Impédance: | Entrée: 20 kOhm , sym. Entrée: 10 kOhm , non sym. Sortie: 300 Ohm , non sym. |

| | |
|------------------------------|---|
| | Sortie: 150 Ohm , sym. |
| Paramètres: | Seuil de gate: -80 jusqu'à +20 dBu, peut être sélectionné librement Seuil de compression: -40 jusqu'à +20 dBu, peut être sélectionné librement Rapport de compression: jusqu'à 1:1 jusqu'à ?:1, peut être sélectionné librement |
| Atténuation de la diaphonie: | >80 dB |
| État LED: | Réduction du gain mètre VU |
| Connexions: | Entrée: Line via 2 x XLR 3 broches Entrée: Line via 2 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable Sortie: Line via 2 x XLR 3 broches Sortie: Line via 2 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable |
| Conception du boîtier: | (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE |
| Dimension: | Largeur : 48,3 cm Profondeur : 15,4 cm Hauteur : 4,45 cm |
| Poids: | 1,91 kg |