



## EM 3031 U

**Un récepteur diversity compact et performant**

Récepteur diversity de faible encombrement ( une unité de rack 19"). Toute l'expérience Sennheiser en matière de transmission HF. Offrant un rapport performances/prix exceptionnel, ce récepteur UHF est conçu pour une utilisation professionnelle avec la garantie d'une fiabilité à toute épreuve. EM 3031-V : Version VHF

**Points forts**

- ✓ Récepteur diversity, en boîtier 19" 1 U
- ✓ 32 fréquences de réception programmables
- ✓ Haute fiabilité de transmission
- ✓ Affichage de fréquence sur écran LCD, niveau BF et HF
- ✓ Indicateur de "batterie faible" pour les émetteurs
- ✓ Système de réduction de bruit "HiDyn plus"
- ✓ Sortie casque
- ✓ Adapté aux applications multicanaux

**Caractéristiques techniques**

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Type de récepteur             | 32 fréquences de réception  |
| Modulation                    | bande large FM              |
| Excursion nominale/crête      | $\pm 40$ kHz / $\pm 56$ kHz |
| Squelch HF                    | 0 - 100 $\mu$ V, ajustable  |
| Atténuation du canal adjacent | = 70 dB                     |
| Réjection du canal adjacent   | = 80 dB                     |
| Réjection image               | typ. 65 dB                  |
| Rapport S/B                   | > 117 dB (A)                |
| Système de réduction de bruit | HiDyn plus                  |
| Excursion crête               | $\pm 56$ kHz                |
| Réponse en fréquence BF       | 45 - 20.000 Hz (- 3 dB)     |
| DHT (1 kHz)                   | $\geq 0.4$ % (typ. 0.2 %)   |
| Entrées HF                    | 2 prises BNC, 50 ohms       |

|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| <b>Sorties BF</b>          | XLR symétrique, max 18 dBU, ajustable |
| <b>Sortie casque</b>       | max. 12 dBU, ajustable                |
| <b>Impédance de sortie</b> | $\geq 50$ ohms                        |
| <b>Alimentation</b>        | 115 / 230 V AC<br>(+ 10 % / - 15 %)   |
| <b>Boîtier</b>             | 19", 1 U                              |
| <b>Dimensions</b>          | 436 x 43 x 215 mm                     |
| <b>Poids</b>               | approx. 3.5 kg                        |