

MICROPHONES SANS FIL

# BE-2020

NOUVEAUTÉ

UHF

10 mW

50 m  
Portée



## DESCRIPTION

Ensemble UHF de qualité professionnelle !

Il est équipé de :

- Récepteur UHF équipé de modules récepteurs de 2 canaux
- Système de réception automatique PLL
- Système anti-interférence pour fonctionnement simultané de plusieurs ensembles
- Distance de réception de 50 mètres
- Affichage des fonctions sur écran LCD
- Fonction « sync » infrarouge permettant de transmettre aux émetteurs la fréquence
- Idéal pour les applications vocales, chant ou audio professionnelle sur scènes
- 1 cordon Jack (sortie mix)
- Puissance de l'émetteur : 10 mW
- Type de modulation FM
- Déviation : 22 KHz
- Affichage des informations sur écran LCD
- Tension de la Batterie : 3V (2 x 1,5V AA Battery)
- Autonomie utilisation en continue : 5 heures

## FREQUENCES

- Fréquences sélectionnables disponibles :
  - 500 - 700 MHz

## OPTIONS

- Le boîtier récepteur peut être associé avec 2 micros main **BE-2020MIC** ou 2 micro-cravates **BE-2020BP**.

## CARACTÉRISTIQUES

## BE-2020

Méthode de réception	Récepteur double UHF 2 canaux
Système	Synthétisé PLL
Stabilité en fréquence	< + 0,0005 ppm
Image interfère rate	> 100 dB
Rapport Signal/Bruit	> 105 dB
Sensibilité	- 12 dBuV
Distorsion harmonique totale	< 0,5 %
Bande passante	60 Hz - 18 000 Hz (± 3 dB)
Impédance de sortie	600 Ω
Niveau de sortie audio	400 mV, Symétrique/Asymétrique
Affichage	LCD
Prises sortie audio	2 XLR symétrique, 1 Jack asymétrique
Prise d'antenne	2 x BNC
Alimentation	DC 12V - 700 ma
Consommation	< 5 W
Dimensions (L x P x h)	444 x 181 x 51 mm (rackable)
Poids (récepteur + micro main)	2,75 Kg
Boîtier micro cravate	BE-2020BP
Micro main	BE-2020MIC
Piles ou Accus	2 x AA / 1,5 V (livrées)

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

Ensemble récepteur double avec micros à main et cravate ..... **BE-2020/MIC/BP**  
(code 02592)

Ensemble récepteur double avec 2 micro-cravates ..... **BE-2020/2BP**  
(code 02591)

MICROPHONES SANS FIL

# BE-2020

NOUVEAUTÉ

UHF

10 mW

50 m  
Portée



## DESCRIPTION

Ensemble UHF de qualité professionnelle !

Il est équipé de :

- Récepteur UHF équipé de modules récepteurs de 2 canaux
- Système de réception automatique PLL
- Système anti-interférence pour fonctionnement simultané de plusieurs ensembles
- Distance de réception de 50 mètres
- Affichage des fonctions sur écran LCD
- Fonction « sync » infrarouge permettant de transmettre aux émetteurs la fréquence
- Idéal pour les applications vocales, chant ou audio professionnelle sur scènes
- 1 cordon Jack (sortie mix)
- Puissance de l'émetteur : 10 mW
- Type de modulation FM
- Déviation : 22 KHz
- Affichage des informations sur écran LCD
- Tension de la Batterie : 3V (2 x 1,5V AA Battery)
- Autonomie utilisation en continue : 5 heures

## FREQUENCES

- Fréquences sélectionnables disponibles :
  - 500 - 700 MHz

## OPTIONS

- Le boîtier récepteur peut être associé avec 2 micros main **BE-2020MIC** ou 2 micro-cravates **BE-2020BP**.

## CARACTÉRISTIQUES

### BE-2020

Méthode de réception	Récepteur double UHF 2 canaux
Système	Synthétisé PLL
Stabilité en fréquence	< + 0,0005 ppm
Image interfère rate	> 100 dB
Rapport Signal/Bruit	> 105 dB
Sensibilité	- 12 dBuV
Distorsion harmonique totale	< 0,5 %
Bande passante	60 Hz - 18 000 Hz (± 3 dB)
Impédance de sortie	600 Ω
Niveau de sortie audio	400 mV, Symétrique/Asymétrique
Affichage	LCD
Prises sortie audio	2 XLR symétrique, 1 Jack asymétrique
Prise d'antenne	2 x BNC
Alimentation	DC 12V - 700 ma
Consommation	< 5 W
Dimensions (L x P x h)	444 x 181 x 51 mm (rackable)
Poids (récepteur + micro main)	2,75 Kg
Boîtier micro cravate	BE-2020BP
Micro main	BE-2020MIC
Piles ou Accus	2 x AA / 1,5 V (livrées)

## DÉSIGNATIONS MODÈLES

Ensemble récepteur double avec 2 micros à main ..... **BE-2020/2MIC**  
(code 02590)