

## HIT MUSIC - Fabricant et distributeur en son & lumières

www.hitmusic.eu



# PACK-UHF410-Lava-F8

Référence: H10284

409,00 € TTC



Pack Récepteur UHF + émetteure ceinture + micro Lavalier + mallette

#### **RECEPTEUR UHF410-Base**

- Récepteur True Diversity
- Gamme de fréquences : UHF 823~832 et 863 ~ 865 MHz
- 40 fréquences programmées avec fonction Auto-scan
- Préréglages des canaux : 4 groupes, 4 canaux compatibles dans chaque groupe
- Mode de sélection des canaux : Tact Switch, Auto-Scan, SYNC
- Affichage LCD : fréquence, groupe, canal, RF & AF
- Sortie Audio symétrique et asymétrique sur XLR et Jack6,35 mono
- Niveau Line ou Micro
- Oscillateur : Synthétiseur PLL
- Stabilité en fréquence : ± 0,005 %
- Mode de modulation : FM
- T.H.D. : < 1 % (@ 1 KHz)
- Réponse en Fréquence audio : 80 Hz à 18 kHz
- Réglage du volume par sélecteur rotatif en façade
- Réglage du Squelch par sélecteur rotatif à l'arrière
- Antennes BNC détachables, nombreux accessoires disponibles
- Alimentation: 12 V DC (adaptateur fourni)
- Consommation courante : 260mA ± 10mA
- Dimensions : 200 x 42 x 183 mm (Rackable 19 pouces par deux)

#### **EMETTEUR CEINTURE**

- Transmetteur True Diversity
- Bande de fréquences : UHF 863 ~ 865 MHz
- Puissance de sortie : 10mW (max.)
- 40 canaux avec fonction Auto-scan
- Écran LCD : canal, niveau de la batterie
- Entrée micro sur mini XLR
- Niveau de Gain -10/0/+10 dB
- Alimentation : 2 x AA type 1,5 V batteries (non incluses)
- Autonomie : 10 heures
- Dimensions: 98 x 65 x 25 mm (+ 75 mm pour l'antenne)

#### MICROPHONE LAVALIER

- Sensibilité : -67 ±3 dB
- Directivité : Cardioïde omnidirectionnelle
- Réponse en fréquence : 50 Hz à 10 KHz
- Tension maximale de fonctionnement : 10 V
- Tension normale de fonctionnement : 1,5 V
- Consommation: 0,5 mA max.
- Rapport signal sur bruit : Supérieur à 58 dB
- · Accessoires fournis : Bonnette et broche d'accrochage
- Connectique : Mini XLR
- Dimensions : 37 x 5,5 mm diamètre

### Caractéristiques

Marque	Audiophony
--------	------------

Famille	UHF410

## **Galerie photos**





www.hitmusic.eu