



## CM-804IF

Order No.: 0236090

**Price upon request**

### PRODUCTINFO'S

#### **Microphone électret serre-tête**

- Confort d'écoute exceptionnel, son puissant
- Etrier de positionnement réglable, verrouillage
- Anneau d'étanchéité intégré protégeant la capsule de l'humidité
- Ecouteurs refermables
- Cordon de branchement vissé
- Cordon de branchement 801TG avec fiche jack 3,5 mâle pour une utilisation avec nos systèmes pour guide, disponible en option
- Avec sacoche, bonnette de protection et pince

#### **EVENT Rookie 01/2014**

"le UF-10 de JTS est un bon choix pour des utilisateurs qui attachent de l'important à un système sans fil large bande aux bonnes caractéristiques avec un rapport prix / performances équilibré et qui sont prêts à accepter une stabilité mécanique moindre par rapport à des installations bien plus onéreuses. Le système est soumis à déclaration mais il peut s'avérer être un bon investissement au-delà de 2015 à cause de rétrécissement du spectre de fréquences. Le CM-804IF est omnidirectionnel, il a un son équilibré. Le micro CM-501, unidirectionnel, livré avec l'émetteur de poche UF-10TB/12 est un bon produit avec lequel on peut

déjà commencer dans des conférences".

### Information fabricant

JTS PROFESSIONAL CO., LTD.  
No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.  
41280 Taichung City  
Taiwan  
jts@jts.com.tw

### Représentant UE

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### CM-804IF

Type	microphone serre-tête
Type transmission	filaire
Caractéristique	omnidirectionnel
Système	électret
Bande passante audio	60-15000 Hz
Impédance nominale	1,8 kΩ
Sensibilité	6,3 mV/Pa
Pression sonore maximale	130 dB
Alimentation	émetteur de poche série IN-/PT-/UF- ou PS-500
Température fonc.	0-40 °C
Poids	20 g
Branchements	mini XLR 4 pôles (en option jack stéréo 3,5, mini XLR 3 pôles ou connecteur Hirose 4 pôles)
Dimensions emballage (l x H x P)	0,12 x 0,03 x 0,21 m
Poids brut	0,12 kg
Poids net	0,078 kg

### CM-804IF

Poids net	0,078 kg
-----------	----------

