

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Kit studio Tascam TRACKPACK2X2 avec carte son US-2x2 casque TH-02 et micro

CARACTERISTIQUES GENERALES:

Réf: TRACKPACK2X2



Kit studio Tascam TRACKPACK2X2 avec carte son US-2x2 casque TH-02 et micro

Kit studio Tascam TRACKPACK2X2 avec carte son US-2x2 casque TH-02 et micro

Carte son US 2X2:

Résolution audio :

Fréquences d?échantillonnage: 44,1, 48, 88,2, 96 kHz

Résolution numérique : 16/24 bits

Entrées micro (symétriques) Impédance d?entrée : 2,2 k? Amplitude de gain : 57 dB

Entrées Instrument : Jacks 6,35 mm TS

Entrées Ligne (symétriques, sélecteur MIC/LINE INST en position MIC/LINE)

Sorties ligne (LINE OUT (BALANCED)): Jack 6.35 TRS

Sortie casque (PHONES): Jack 6.35 TRS

Entrée/sortie MIDI IN DIN 5 broches, Format Standard MIDI

USB: USB type B, 4 points

Taux de transfert USB 2.0 ?High speed? (480 Mbit/s)



Configuration informatique

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Windows : USB 2.0 Mac : USB 2.0

Logiciel de station de travail audio livré : Cubase LE (Mac et Windows)

Généralités

Alimentation: Fournie par I' ordinateur via le port USB

Consommation: 2,5 W

Dimensions externes (L x H x P): 186 mm x 65 mm x 160 mm

Poids: 1,1 kg

Casque TH-02:

Impédance: 32?

Sensibilité: 98 dB ± 3 dB

Réponse en fréquence : 18 Hz ? 22 kHz Puissance d?entrée maximale : 600 mW

Micro TM-80:

Membrane en aluminium pur, diamètre 18 mm

Directivité cardioïde

Réponse en fréquence : 20 Hz ? 20 kHz

Sensibilité: ?38 dB, ±2 dB (réf: 0 dB = 1 V/Pa à 1 kHz)

Tension d?alimentation fantôme : de 9 à 48 volts, tension nécessaires

Niveau maximal de pression sonore admissible : 136 dB SPL (1 % de THD à 1 kHz)

Rapport Signal/Bruit: 77 dB

Matériau corps : zinc moulé sous pression

Dimensions (L \times H \times P) : 48 mm \times 165 mm \times 48 mm

Poids: 300 g (corps du micro seulement)

Livré avec : suspension élastique, trépied de table, câble (XLR mâle/XLR femelle, longueur 1,8 m)

Packaging :	
Dimensions produit :	EAN: 4907034124985
	Données non contractuelles