

## DVB IP INPUT/OUTPUT BOARD



La carte d'entrée/sortie IP DVB est conçue pour la réception/la transmission du DVB TS en utilisant les protocoles UDP / RTP conformément à la norme DVB-over-IP, y compris la conversion depuis/vers une interface parallèle synchrone.

Paramètres	
Interface d'entrée	10/100 Base-T , duplex intégral/semi-duplex
Négociation avec l'équipement connecté	Automatique/manuelle
Type de connecteur d'entrée	RJ-45
Débit binaire d'entrée maximal	90 Mbit/s
Protocoles d'entrée pris en charge	UDP/RTP, Unicast/Multicast
Norme de flux (requis pour la carte)	DVB sur IP
Nombre de paquets de transport DVB dans une trame Ethernet	1...7
Normes d'encapsulation SMPTE	2022-2, 2022-3
Interface de sortie	parallèle synchrone
Débit binaire de sortie maximal	90 Mbit/s

Interface de gestion	Ethernet, RS-232
Tension d'alimentation	8...18 V
Puissance consommée, pas plus de	3 W
Dimensions de la carte	112x81 mm

**Remarque !** Cette carte peut fonctionner comme une carte de sortie IP sur demande spécifique. Par défaut, c'est une carte d'entrée IP.

Veillez noter que nous (UMT LLC) sommes développeurs et intégrateurs de systèmes et que nous poursuivons en permanence notre développement et notre amélioration techniques. En conséquence, l'apparence de nos appareils et équipements, ainsi que leurs caractéristiques techniques, peut différer des images présentées sur le site web et des paramètres indiqués sur la page de chaque produit.

**Remarque !** Le client doit confirmer à l'avance tous les détails lors de la commande et avant le paiement. Les paramètres qui n'ont pas été spécifiés et/ou convenus au moment de la commande seront appliqués par défaut, à la discrétion du fabricant. Chaque client bénéficie d'une garantie de 1,5 an et d'un support après-vente de 7 ans pour l'ensemble de notre gamme de produits.