



PT-2UT/R-KIT

Kit d'extension USB 2.0 PoC sur HDBaseT

| CAT



Le kit PT-2UT/R permet l'extension pour les signaux USB 2.0, RS-232 et audio au format HDBaseT sur paires torsadées et peut être alimenté dans les deux sens. L'émetteur PT-2UT convertit l'entrée USB en signal HDBaseT. Le récepteur PT-2UR convertit le signal HDBaseT transmis en signal USB

FEATURES

Extendeur USB - Kit d'extension USB Plug & play en HDBaseT sur les structures cuivre paires torsadées avec alimentation dans les deux sens. Le contrôleur USB peut se connecter automatiquement aux produits USB en utilisant les modes de communication Interruption, bulk ou isochrone du standard de transfert de données USB 2.0

Connectivité USB flexible - Une large gamme de périphériques USB peuvent être étendus comme les caméras, les écrans tactiles, les tableaux interactifs, les manettes de jeu, les produits audio, les imprimantes, les scanners ou les interfaces utilisateurs comme les souris ou clavier. Les produits double role ou OTG tels que les téléphones et tablettes connectés coté émetteur host port ou récepteur device port peuvent communiquer avec un port host ou un device port

Gargeur USB - La charge rapide de produits connectés sur le récepteur peut être effectuée si le récepteur est alimenté, et la charge standard si le récepteur reçoit l'alimentation via le HDBaseT depuis le récepteur

Extension RS-232 bi-directionnelle - Les données de l'interface série transitent dans les deux sens permettant la transmission de données ou le contrôle d'un équipement,

Extension audio - Le signal audio d'une source connecté à l'émetteur sera envoyé à un périphérique audio actif connecté au récepteur

Maintenance économique - Des indicateurs LED facilitent le diagnostic et la maintenance locale

Installation simple - Un seul câble pour le signal et l'alimentation. Format compact PicoTOOLS® boîtier sans ventilateur pouvant être monté dans les deux sens ou côte à côte pour 4 produits dans un espace rack 1U avec l'adaptateur recommandé



TECHNICAL SPECIFICATIONS

Entrées	1 HDBT: Sur connecteur RJ-45 femelle pour l'extension (PT-2UR) 1 audio stéréo analogique asymétrique: Sur connecteur mini jack 3.5mm pour l'extension audio (PT-2UT)
Sorties	1 HDBT: Sur connecteur RJ-45 femelle pour l'extension (PT-2UT) 1 audio stéréo analogique asymétrique: Sur connecteur mini jack 3.5mm pour l'extension audio (PT-2UR)
Ports	1 USB: Sur connecteur USB-B pour l'extension USB host (PT-2UT) 4 USB: On USB-A female connectors for USB devices extension (PT-2UR) 1 RS-232: Sur connecteur euroblock 3 pôles pour l'extension série
Extended USB	Bande passante Jusqu'à 480Mbps Bande passante transmission de données Jusqu'à 300Mbps Conformité standard USB 1.1 et 2.0
Extension	Distance sur câbles blindés UNIKAT: Jusqu'à 100m Distance sur câbles CAT 5e: Jusqu'à 30m
Extended RS-232	Baud Rate 9600
Charge USB PT-2UR:	Courant total max quand l'alimentation est connectée: 3A Courant max par port quand l'alimentation est connectée: 2A Courant max par en PoC: 2A
Interface Utilisateur	Indicateurs: LEDs LINK et ON
Alimentation	Source: 12V DC, 2A Consommation: 500mA PT-2UR Consumption 1.85A
Boitier	Taille: Pico Tools Type: Aluminum Refroidissement: Convection
Accessoires	Fournis: 1 alimentation 12V, un câble C-USB/AB-6 type-A mâle vers type-B mâle 2m
CONFORMITE STANDARDS	CE, FCC
DIMENSIONS PRODUIT	6.22cm x 5.18cm x 2.44cm (2.45" x 2.04" x 0.96") W, D, H
POIDS PRODUIT	0.2kg (0.5lbs) approx
DIMENSIONS CONDITIONNEMENT	15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43") W, D, H
POIDS CONDITIONNEMENT	0.7kg (1.5lbs) approx

