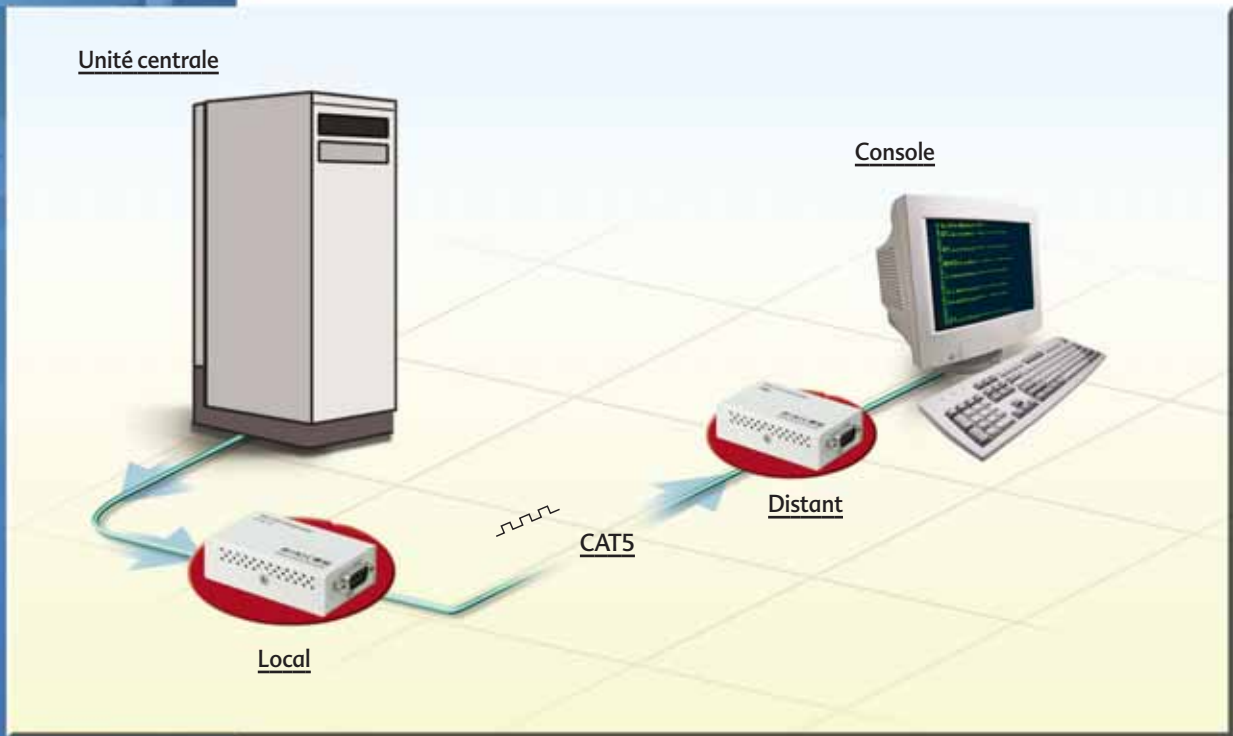


CAT5 RS-232 EXTENDER

PROLONGATEUR RS-232 SUR CÂBLE CAT5 JUSQU'À 1000M



- Transfert de données RS-232 jusqu'à 57.6 kbps
- Jusqu'à une distance de 1000 m avec 2 alimentations
- Transmission en Full Duplex
- Installation facile et rapide de type 'Branchez et Utilisez' ('Plug-and-Play')
- Technologie CAT5 avancée - câblage de faible encombrement
- Connecte à distance un équipement RS-232
- Solution entièrement matérielle et peu coûteuse
- Compact et pratique
- Alimentation électrique unique (300 m), installée à l'une ou l'autre des extrémités
- **3 ans de garantie**



CAT5 RS-232 EXTENDER

PROLONGATEUR RS-232 SUR CÂBLE CAT5 JUSQU'À 1000M

Le prolongateur CAT5 RS-232 est une solution matérielle peu coûteuse permettant un accès et un contrôle à distance à tout équipement de protocole RS-232. Avec les équipements de type RS-232 standards, la distance de contrôle est très limitée. Le prolongateur CAT5 RS-232 augmente la distance de contrôle jusqu'à 1000 m, ce qui offre un immense potentiel de flexibilité dans votre topologie. Vous pouvez maintenant installer vos équipements RS-232 où vous le désirez et les contrôler à distance. Le prolongateur CAT RS-232 fournit également une transmission entièrement bidirectionnelle, et il est compatible avec tous les protocoles RS-232.

Applications multiples

Grâce à ses caractéristiques puissantes, le prolongateur CAT5 RS-232 constitue une solution parfaite pour une grande variété d'applications et d'environnements.

Par exemple :

- Installer un écran tactile à l'extérieur et le contrôler avec un ordinateur installé à l'intérieur (associé avec le prolongateur KVM)
- Contrôler à distance une unité de présentation d'une tierce personne
- Transférer des données ou des fichiers d'un ordinateur à un autre
- Accroître le contrôle sur des routeurs, des coupe-feu, des terminaux passifs et des systèmes d'alarmes domestiques jusqu'à une distance de 1000 m.

Egalement disponible

Phantom Specter RS-232

Gère jusqu'à 63 ports Série avec un commutateur KVM miniature qui vous donne le contrôle complet des environnements hétérogènes comprenant des équipements série et des commutateurs KVM. Pour de plus amples informations, visitez notre www.minicom.fr

Spécifications :

Modèle	Unité locale	Unité distante
Type de Câble:	CAT5	
Distance maximum:	1000m / 3000ft	
Connexion	Système RJ45 Jack d'alimentation DB9M- RS232	Système RJ45 Jack d'alimentation DB9F- RS232
DB9 Broches de Sorties	Broche 1 - Broche 2 - Réception de données Broche 3 - Transmission des données Broche 4 - Données du terminal prêtes Broche 5 - Terre	Broche 6 - Données prêtes Broche 7 - Demande d'envoi Broche 8 - Effacer pour envoyer Broche 9 -
Dimensions:	75x45x25 mm	
Poids:	120g	
Poids d'expédition	680g	
Alimentation électrique	Adaptateur 12 V CC 2A	
Température de fonctionnement	jusqu'à 50 °C	
Température de stockage	De -40 à 70 °C	
Garantie	3 ans	



Référence produit :

Référence : OVS22013

Code UPC : 654518400984



Unité locale



Unité locale



Unité distante



Unité distante

MINICOM

www.minicom.com

International

Jérusalem, Israël
Tel: +972 2 535 9666
Fax: +972 2 535 9693
minicom@minicom.com

Etats Unis

Linden, NJ, USA
Tel: +1 908 486 2100
Fax: +1 908 486 7788
info.usa@minicom.com

Europe

Zurich, Switzerland
Tel: +41 1455 6220
Fax: +41 1455 6225
info.german@minicom.com

France

Vincennes, France
Tel: +33 1 49 57 00 00
Fax: +33 1 49 57 00 00
Info.france@minicom.com

Révéndeur agréé: