



### DESCRIPTION :

Cet adaptateur micro-USB vers VGA vous permet de dupliquer l'affichage de votre smartphone ou tablette Android vers un écran doté d'un port VGA.

Nécessite le complément d'un cordon VGA pour la vidéo et d'un cordon Jack 3.5mm pour l'audio.  
(voir nos cordons VGA ICI) et (nos cordons Jack 3.5mm ICI)

### DESCRIPTION DETAILLEE :

La technologie MHL crée la possibilité de transférer le contenu vidéo d'un smarthone à un écran.

Très simple d'utilisation, il vous suffit de connecter votre appareil mobile (compatible MHL) au connecteur micro-USB et de connecter votre écran au cordon VGA (préalablement connecté au port VGA femelle de l'adaptateur)

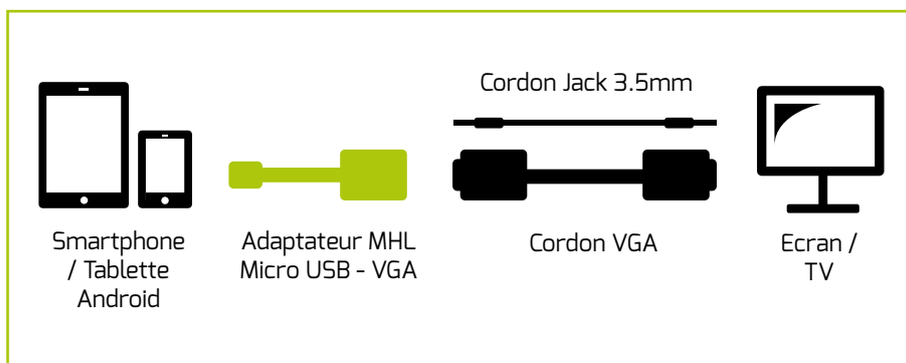
Compatible avec un écran TFT ordinaire, ou une grande TV HDTV.

Profitez de votre contenu vidéo avec une résolution pouvant atteindre 1080p.

Le port micro-USB femelle vous permettra d'apporter une source d'énergie supplémentaire pour les équipements qui le nécessite.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Connecteur A :	Micro USB mâle
Connecteur B :	VGA femelle + Jack 3.5mm mâle
Couleur :	Noir
Longueur de l'adaptateur :	15cm
Norme USB :	USB 2.0
Blindage :	Double blindage
Dimensions :	54x28x12mm
Résolution maxi :	1080p



### Données Logistiques

Référence : 14 551	Code Douane : nc	Poids Brut : nc	Dimensions : 54x28x12mm
Code EAN : 3660450145514	Pays d'origine : Chine	Poids Net : 0,04	Conditionnement : nc