

# Vidéoprojecteur interactif ultra-courte focale Nec-eBeam UM301WR sans fil

Réf. : EBE-NEC-UM301WR-wir

Pack : vidéoprojecteur interactif à ultra-courte focale UM301W avec TBI eBeam Edge et un wireless sans fil



Ce nouveau vidéoprojecteur interactif (technologie LCD, image au format 16/10 (WXGA)) est constitué du **vidéoprojecteur à ultra-courte focale UM301W**, et du TBI eBeam Edge+ wireless sans fil (+ logiciel + stylet interactif) + kit sans fil HDMI.

Image et interactivité sont donc transmises sans fil au vidéoprojecteur interactif (pas besoin de câble HDMI ni de câble USB)

## Configurez vous-même votre vidéoprojecteur interactif

Vous pouvez configurer très facilement votre vidéoprojecteur interactif avec ses différentes options.

## Fiche technique

Résolution native	1280 X 800 (WXGA)
Format d'image	16:10
Luminosité	3000 Lumens
Ratio de contraste	6000:1
Lampe	235W (haute luminosité), 170W (mode normal), 140W (mode éco)
Durée de vie moyenne de la lampe	4000h (haute luminosité), 5000h (mode normal), 8000h (mode éco)
Objectif	f/1,8
Ratio de projection	0,36:1
Distance de projection	0,1-0,51 m
Taille de l'écran max	2,79 m / 110"
Focus	Manuel
Haut-parleur	20W (Mono)
Dimensions	378 X 112 X 428 mm
Garantie du projecteur	3 ans, extensible à 7 ans (voir conditions) pour le tableau interactif mobile eBeam
Garantie de la lampe	6 mois

## Garantie

Garantie : Vidéoprojecteur : 3 ans sur site (double swap) / Lampe : 6 mois ou 1000 heures (premier atteint). Pour les clients Education, 3 ans ou 3000h (premier atteint) (sur enregistrement) / eBeam Edge : 3 ans (7 ans sur enregistrement) retour atelier.

## Description détaillée

Quels sont les avantages de ce pack ?

Ce [vidéoprojecteur interactif](#) est doté d'une technologie LCD afin que l'image soit sublimée sur la surface projetée. Les images sont mises au format 16/10 (WXGA) pour un meilleur confort visuel. En associant la technologie d'un [TBI eBeam Edge +](#), le vidéoprojecteur devient interactif. Par conséquent, vous pourrez rendre interactive n'importe quelle surface et rendre ainsi l'interactivité du vidéoprojecteur mobile. Associé à un wireless, aucun fil ne traînera dans vos pieds.

## Pourquoi choisir ce pack ?

Ce pack regroupe en une fois tous les éléments nécessaire pour rendre interactive une surface sur laquelle on projette l'image d'un vidéoprojecteur. Si vous ne souhaitez pas être contraint par des câbles dans votre salle de classe ou votre salle de réunion, ce pack est fait spécialement pour vous.