

## Kenko TELEPLUS HD DGX 1.4X Canon EOS

Le KENKO TELEPLUS HD DGX 1.4X comporte de nouveaux circuits intégrés qui transfèrent intégralement toutes les informations électroniques entre le boîtier et l'objectif. Il est conçu avec 3 éléments de verre optique de haute qualité traité multi-couches fabriqué par Hoya Corporation, n°1 mondial du verre optique.

Le mode Autofocus fonctionnera parfaitement avec le KENKO TELEPLUS HD DGX 1.4X à partir d'une ouverture de f/4 ou plus lumineuse. Veuillez noter que le mode AF fonctionnera seulement s'il y a suffisamment de lumière et de contraste sur le sujet pour activer les capteurs AF du boîtier. A des ouvertures moins lumineuses que f/4, le boîtier pourra fonctionner en mode manuel.

Par l'amélioration de ses circuits intégrés conjuguée à de meilleurs groupes optiques, le nouveau KENKO TELEPLUS HD DGX 1.4X améliore la résolution d'environ 180% par rapport aux modèles précédents.



CARACTERISTIQUES	TELEPLUS HD DGX 1.4X
Grossissement:	x1.4
Profondeur de champ:	1/1.4 de l'optique
Distance de mise au point mini:	même que celle de l'optique
Construction:	3 Eléments /2 Groupes
Couplage Diaphragme:	Entièrement Automatique
Traitements Optiques:	Multi-Couches
Compensation d'exposition:	Environ 2 fois (équivalent 1 diaph.)
Epaisseur:	25 mm
Poids:	110 g
Monture:	Canon-EF/EF-S

KENKO TELEPLUS HD DGX 1.4X CANON  
EF/EF-S ref. K62522

Gencod: 4961607625224